



*Acer cappadocium*

A close-up photograph of a field of red poppies. The flowers are bright red with dark centers, growing on tall green stems. The background is a soft-focus green field, suggesting a sunny day.

Sizinle  
güzelleşir  
dünya...



Acer negundo 'Flamingo'

## YÖNETİCİLERİMİZ



Ferhan YILMAZ



Serkan YILMAZ



Akif YILMAZ



Onur Can YILMAZ

## HAKKIMIZDA

Onur Üretim Yapı Peyzaj olarak 2000 yılında çıktığımız bu yola Sektörde 19 yılı aşan tecrübemizle birlikte daha çok yol kat etmeyi ve daha iyi bir hizmet sunmayı kendimize ilke edindik. İlkemiz doğrultusunda Ankara'da başlattığımız 15 dönüm arazi üzerinde kurulu olan fidanlığımıza ek olarak İzmir Ödemiş' de 250 dönüm ve Bursa' daki 200 dönümlük üretim tesisişimle birlikte yurt içi ve yurt dışı pazarına hizmet vermeye devam etmekteyiz. Onur Üretim Yapı Peyzaj, satış ve uygulamalardaki becerisini ve titizliğini ithalat ve ihracatta da kat kat artırrarak başarı çitasını yukarılara taşımaktadır. Profesyonel ve deneyimli bir kadro ; dürüst yaklaşımla peyzaj sektöründe güvenilen bir firma özelliğini daha da artırmaktadır. Onur Peyzaj, Peyzaj sektörü dendögünde aklınıza gelebilecek her türlü ihtiyaca cevap verebilecek bir gelişmeye büyümeye devam etmektedir. Özellikle Ankara'da 15 dönüm alan üzerinde (mevsimslik çiçek üretimi , süs bitkileri satışı , bahçe aksesuarları , doğal taş türleri , meyve ağaçları , yerli ve ithal bitkiler, suni ve doğal gübre satışı , yerli ithal torf, bitkisel toprak temini , villa ve bahçe peyzaj proje çalışmaları ) ürün ve hizmet çeşitliliğine yer vermektedir. İzmir Ödemiş ilçesinde 250 dönüm arazi üzerine kurduğumuz üretim tesisiime ilave Bursa'da 200 dönüm arazimizle gücümüze güç katarak büyümeye devam etmekteyiz.

## MİSYONUMUZ

"Güven, Kalite, Hizmet" değerlerimizin, tüm faaliyetlerimizde eksiksiz yer almasını sağlamak.

## VİZYONUMUZ

Ülkemizde gösterdiğimiz başarılarla, yurt dışı projelerimizle yenilerini ekleyip küresel bir marka haline gelerek peyzaj sektöründe sadece lider değil, öncü olmak.



Sizinle  
güzelleşin dünya...



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleştir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*

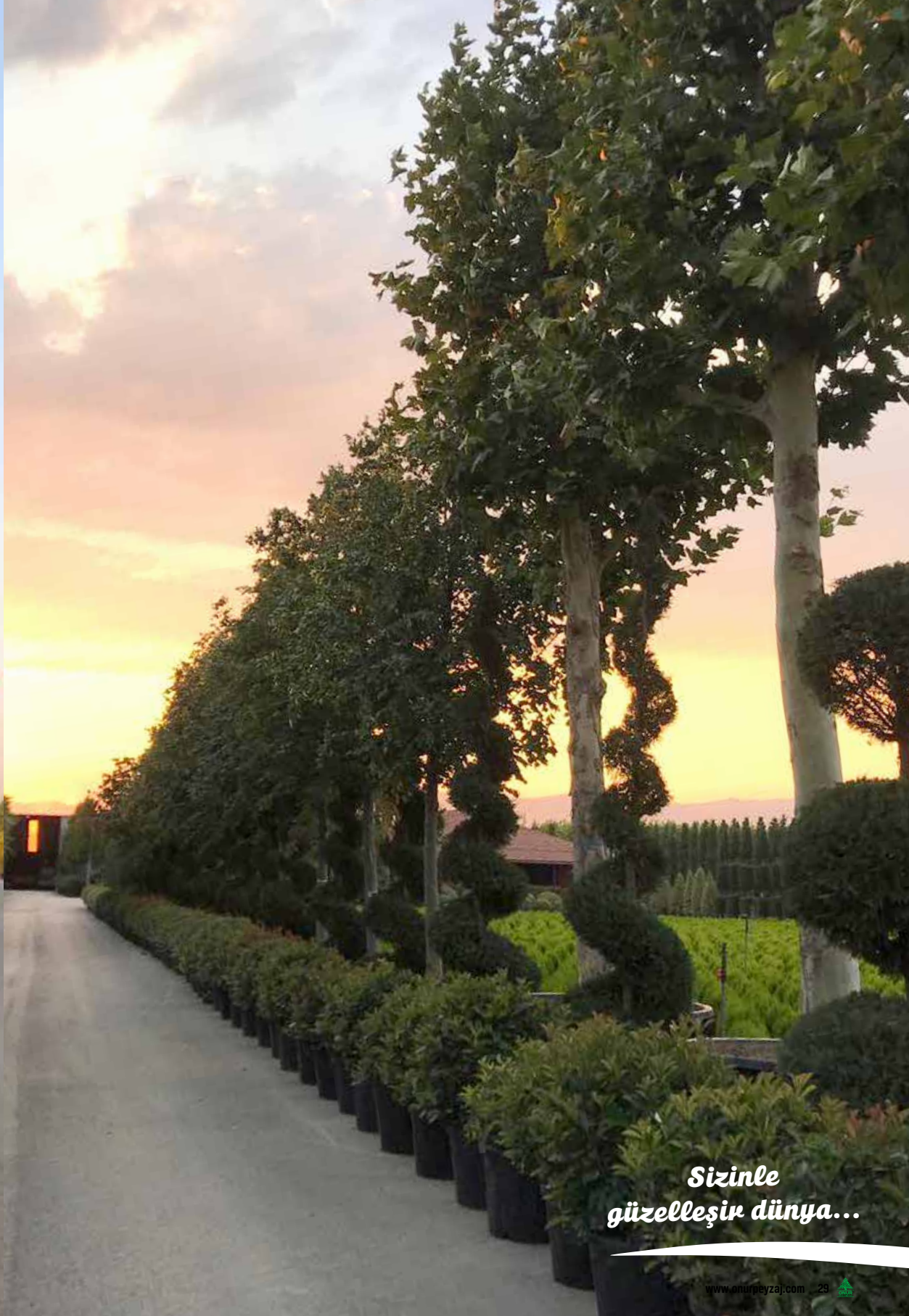




*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



Sizinle  
güzelleşir dünya...



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



Sizinle  
güzelleşir dünya...



Wisteria floribunda alba



Sizinle  
güzelleşir dünya...

'Crimson sentry'



*Sizinle  
güzelleşir dünya...*



Sizinle  
güzelleşir dünya...



Abelia, Abelya [Caprifoliaceae]



Abelia, x grandiflora



Abelia, x grandiflora 'Edward Goucher'



Abelia, Abelya [Caprifoliaceae]

## Abelia, Abelya [Caprifoliaceae]

Asya ya da Meksika kökenli zarif yaprakları ve Haziran'da başlayıp Ekim sonuna kadar aralıksız açan genç kırmızı tomurcukları için yetiştirilen, herdem ya da yarı herdem yeşil (iklime bağlı) çalılardır. Boru ve huni formlu çiçekler küçüktür ancak çarpıcı salkımlar halinde toplanmışlardır. Çiçeklendikten sonra mor çanak yapraklar, uzun bir süre aynı şekilde kalır. Abelyalar çok kuru olmayan, normal toprakta ve her türlü budamaya dayanıklı olarak yetişir. Hastalık veparazitlere karşı dirençlidirler.



&lt;1,50-2 m



8A



Çalı  
Mini gövde  
Top formlu  
Konik  
Espalyer

Clt.3  
Clt.5  
Clt.10  
Clt.15  
Clt.18 Destekli 1,00/1,25  
Clt.20  
LV9  
Clt.20  
Clt.10  
Clt.20  
Clt.30 1,25/1,50  
Clt.55 1,75/2,00  
Clt.70 2,00/2,50  
Clt.45  
Clt.60  
LVQ18

### x grandiflora

Sarkık yaprakları sayesinde yoğun ve esnek duruşludur. 2-3 cm boyutunda oval, sıvı, sonbaharda mora dönüşen koyu ve parlak yeşil renkli yaprakları vardır. Gün batımında daha yoğun olmak üzere haffi kokulu, narin pembe renkle kaplı beyaz çiçeklere sahiptir.

### x grandiflora 'Edward Goucher'

Abelia x grandiflora ile aynı özellikte olup çiçekleri mora çalan kırmızı renktedir.

### x grandiflora 'Sunshine Daydream'

Beyaz-yeşil alacalı pembe tonlarında gölgelere sahip harikulade zerafette yaprakları ile dikkat çeker. Pembe gölgeleri ilerleyen mevsimler içerisinde soluklaşır ve altın sarısı-yeşil tonlarda karşımıza çıkarlar. Kokulu çiçekleri beyaz renkte olup yaz aylarında pembe tonlara bürünürler.

## Varyeteleri



&lt;1,50-2 m



8A



### 'Confetti' 'Conti' cov.

Yaprakları canlı krem sarısı bordörlüdür. Çiçekleri x grandiflora'nnıkları gibidir.

### x grandiflora 'Compacta'

Dal yapılanması kısmen yayılıcı ve çok yoğundur. Yapraklar küçük, çiçekler pembeimsi beyazdır. Yer örtücü olarak kullanmak için oldukça uygundur.

### x grandiflora 'Happy Daydream'

Küçük bahçeler için ideal bir tür, yuvarlak formlu, kompakt ve gelişimi yavaştır. Düşük sıcaklıklarda pembeleşen sarı-yeşil alacalı kalıcı yaprakları ile kışın ilgi çekicidir. Yaprakları bahara doğru yavaş yeni sürgünler ile daha parlak bir hal alırlar. Yazın ise bitkinin tamamı, Ekim ayına kadar kalan pembe çiçeklerle kaplanır.

### x grandiflora 'Kaleidoskope'

Dolgun duruşa sahiptir. Kenarları altın sarısı, yeşil yapraklıdır. Sonbaharda turuncu ve hardal sarısı renk alır.

### x grandiflora 'Lucky Lots'

Altan dallı dolgun çalı kıvrak gelişime sahiptir. Karakteristik özelliği kenarları krem-bez çizgili yaprakları ve yaz başında ve daha sonra yeniden Ekim ayında açan güzel ve yoğun çiçekleridir.

### x grandiflora 'Magic Daydream'

Kompakt ve yuvarlak gelişim gösteren, yavaş gelişen (60 santim boy 90 santim genişlik) yeni varyete, küçük bahçeler ve teraslar için ideal bir türdür. Çok güzel kenarları sarı bordörlü ve düzensiz pembe tonlarına sahip parlak yeşil yaprakları vardır. Çok sayıda ve hoş kokulu sezonun ilerleyen zamanında pembeye dönüşen beyaz çiçekleri vardır.

### x grandiflora 'Pinky Bells' 'Lynn' cov.

Ölükçe büyük, pembe renkli ve kokulu çiçekleriyle dikkat çeker.

### x grandiflora 'Prostrata'

Dal yapılanması sürünençür. Yapraklar yeşil, çiçekler beyaz zeri pembe harelidir.

### x grandiflora 'Sparkling Silver'

Beyaz ve açık yeşil alacalı özelliği ile yaprakları çok dekoratifdir. Çiçekleri beyazdır. Soğuğa oldukça dayanıklıdır.

### 'Hopley'

Altın sarısıyla bordörlü, güzel parlak yeşil yaprakları vardır. Sonradan açık pembe harelidir, beyaz, kokulu çiçeklere sahiptir.

### 'Petite Garden'

Yaprakları ve çiçekleri 'Edward Goucher' gibidir. Yoğun ve geniş duruşludur.

Çalı

Clt.3

Clt.5

Clt.10

Clt.15



Abelia, 'Confetti' 'Conti' cov.



Abelia, x grandiflora 'Magic Daydream,'



Abelia, x grandiflora 'Prostrata,'



Abelia, 'Petite Garden'



Abelia 'Petite Garden'



Abeliophyllum, distichum



Abies concolor

**Abeliophyllum [Oleaceae]****distichum, Beyaz Forsythia**

Kore. İlk önce dik gelişen, olgunlaşıkça açılarak genişleyen bir form alan, yaprak döken çalıdır. 5-8 cm, mat yeşil, yumurta biçimli, sonbaharda bazen mor olan yaprakları vardır. 4 adet beyaz petal yapraktan, mor hareli çiçek sapı ve çanak yapraklardan oluşan küçük çiçeklere sahiptir. Çiçekler bademe benzeri hafif bir koku yayar ve eski dallar boyunca, sakımlar halinde kış sonundan ilkbahar başına kadar kalırlar. Çok nemli olduğu sürece her tür toprakta yetişir.

Çalı

Clt 30

**Abies, Göknar [Pinaceae] [Oleaceae]****concolor, Kolorado Göknarı**

Kuzey Amerika'nın batı bölgelerinde. Konik formlu, gençken geniş fakat olgunlaşıkça incelme eğilimli durusa sahip koniferdir. Taban dallarını asla toprak seviyesinde tutmaz. Her iki yüzü de mat yeşil, uzun ibrelerle sahiptir. Erkek çiçekler pembe hareli sari; dişi çiçekler sari renklidir. Çok güzel Mavimsi-eflatun ve mor kozalakları vardır. Kuru ve yoksun topraklara adapte olur. Aşırı sıcaklık değişimlerine dayanıklıdır.

1/2 gövde

Clt 30

3,40/4,00

20/25

**lasiocarpa var. arizonica 'Compacta'**

Abies lasiocarpa var. arizonica 'Compacta'ın kompakt formudur. Kökeni Yeni Meksika ve Arizona'dır. Gri-mavi renkli dikkat çeken vejetasyonu ile oval-konik ve dolgun form oluşturan, yavaş büyüyen bir türdür. Çok fazla asidik olmayan her tür toprağa adaptasyon sağlar.

Clt 30

**nordmanniana, Kafkasya Göknarı**

Anavatanı Kafkaslar. Mükemmel konik formlu ibrelidir. Olgun bireylerde formunu kaybetmeyen, toprak seviyesinden itibaren düzleni ve yatay gelişen katlı dallara sahiptir. Alt yüzü gümüş rengi, parlak yeşil gösterişli işne yaprakları vardır. İlkbaharda güzel çiçeklenir. 12-15 cm boyunda, önce yeşil olgunlaşlığında eflatuna dönen, son derece dekoratif kozalaklar. Kalkerli toprağı tollere eder.

3xtr.M	1,25/1,50
3xtr.M	1,50/1,75
3xtr.M	1,75/2,00
3xtr.M	2,00/2,50
3xtr.M	2,50/3,00
3xtr.M	3,00/3,50
4xtr.M	3,50/4,00
4xtr.M	4,00/4,50
Clt.30	0,80/1,00
Clt.35	1,00/1,25
Clt.45	1,25/1,50
Clt.70	1,50/1,75
Clt.90	1,75/2,00
Clt.110-130	2,00/2,50
Clt.180	2,50/3,00
Clt.180-230	3,00/3,50
Clt.285-525	3,50/4,00
Clt.525	4,00/4,50
Clt.375	4,50/5,00

**nordmanniana 'Fastigiata'**

Abies nordmanniana'nın güzel bir varyetisidir. Çok net konik formu ile diğer türlerden ayrılır. Diğer özellikler bakımından normal türle aynı özelliklere sahiptir.

Clt.45	1,00/1,25
Clt.55	1,50/1,75

[ En 4-6 m ] [ Boy 8-10 m ]

**nordmanniana 'Pendula'**

Gövdəyi takip eden dalların sarkık duruşlu olması, ağaca ağılanan form kazandırır. İbreler, çiçekler, kozalaklar: Kafkasya Göknarı gibidir.

Clt.30	1,00/1,25
Clt.35	1,25/1,50
Clt.35	1,50/1,75
Clt.55	1,75/2,00
Clt.18	2,50/3,00



Abies, nordmanniana



Abies, nordmanniana 'Pendula'





Acacia dealbata 'Les Gaulois,'



Acacia decurrens 'Rustica,'



Acacia dealbata

## Acacia, Akasya, Mimoza (*Leguminosae*)



**Z 10** ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı Avustralya olan ve 30 metreye kadar boyanabilen çalı ve ağaç formunda bulunan bitki türüdür. Yapraklar genellikle küçük yaprakçıkların bir sap etrafında birleşiminden oluşur. Çiçekler yoğun küresel veya silindirik kümeler halinde dizilidir ve birçok çeşitte sarı veya krem, bazlarında is mor, beyaz veya kırmızı renklerdir. Şubat ve Mart aylarında çiçekler hala ağaçta kalmaktadır. Dekoratif bir park bitkisi olan akasya Türkiye'nin hemen hemen bütün kıyı şehirlerinde yetişebilir.

### Acacia dealbata

Gri-gümüşü yaprakları vardır. Aralık'tan Mart'a kadar çiçeklenir. Soğuğa karşı en dayanıklı akasyadır. Boğaz kismından vejetasyon yapan, stolonlu bitkidir.

Destekli	Clt.5	
Çok dallı	Clt.300	
	Clt.450	
Y. dallanan	Clt.35	10/12
	Clt.130	18/20
	Clt.130-180	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.230	30/35

### dealbata 'Les Gaulois'

Yeşil yapraklıdır ve dayanıklı bir türdür.

### decurrens 'Rustica'

Yeşil yapraklıdır. Dayanıklıdır.

### sempervirens [retinoides]

Anavatanı Avustralyadır. Dalları çok köşeli küçük ağaç veya çalıdır. 7-10 cm uzunluk ve 8-15 cm enindeki yapraklardan oluşan herdem yeşil yaprakları vardır. Tüm yıl boyunca düzenli olmayan aralıklarda limon sarısı kümelerde kısa çiçek sakımları sahiptir.

Destekli	Clt.10	1,25/2,00
1/2 gövde	Clt.18	

## Acca (Feijoa), Kaymak AĞacı (*Myrtaceae*)

### sellowiana (Feijoa sellowiana)



**Z 9** ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı Brezilya. Alt kısmı gümüşü, üst kısmı gri-yeşil renkli yapraklara sahip, herdem yeşil dolgun çalıdır. Haziran-Temmuz'da çiçeklenir. Ekim-Kasım'da olgunlaşan yenilebilir meyveleri vardır. Kuraklığa ve deniz rüzgarlarına karşı dayanıklıdır. Budamaya elverişlidir.

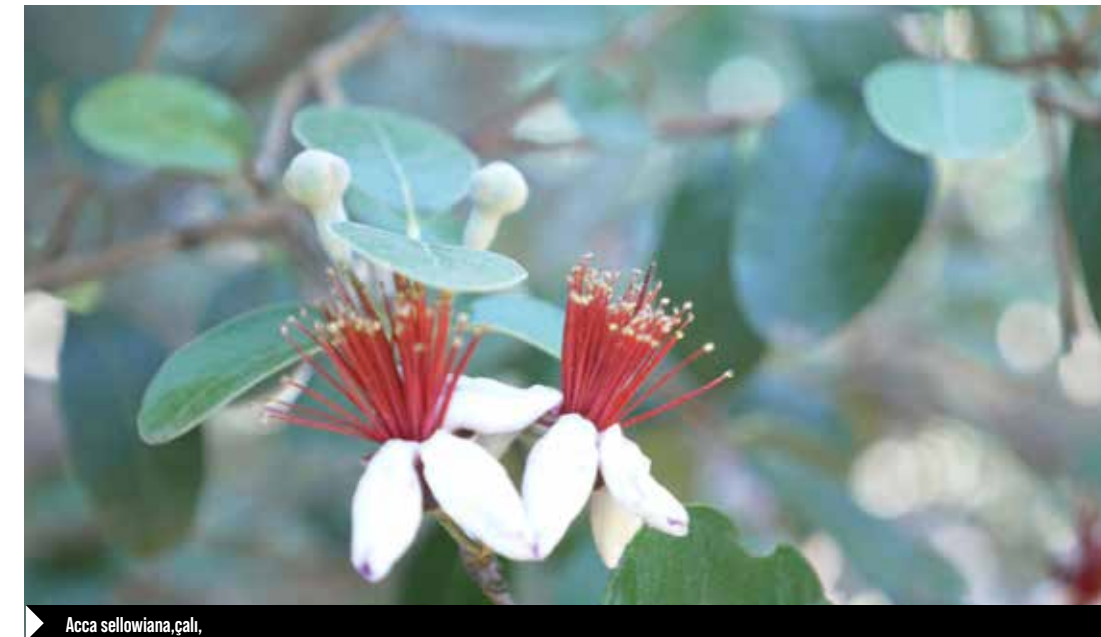
Çalı	Clt.5	0,40/0,50
	Clt.10	0,50/0,60
	Clt.18	0,60/0,80
	Clt.30	1,00/1,25
	Clt.35	1,00/1,25
	Clt.35	1,25/1,50
	Clt.55	1,50/1,75
	Clt.70	1,75/2,00
Mini Gövde	LV9	2,00/2,50
1/2 gövde	Clt.10	
	Clt.12	
	Clt.18	
	Clt.30	
	Clt.45	
	Clt.150	18/20
Yüksekten dallanan	Clt.55	12/14
Portatif Çitler	LVC60	
	Clt.90	



▶ Acca sellowiana



▶ Acca sellowiana



▶ Acca sellowiana, çalı,



Acer palmatum 'Summergold'



Acer palmatum, abidevi ağaç

### Acer, Akçaağaç (Aceraceae)

Acer cinsi, ağaçtan çalıya kadar form ve ölç olmak üzere birbirinden çok farklılık gösteren, yaklaşık 150 gösterişli türü kapsamaktadır. Kabuk çeşitliliği, yaprak rengi değişimi özellikleri ile başta sonbahar olmak üzere olağanüstü tonlamalar sunarak, kentsel ve kırsal peyzajda seyre değer bir süreç hediye ediyorlar. Buna ayrıca, birçok türünün çok rustik olduğu ve hava kirliliğine dayanıklılığı da eklenliğinde; kentsel peyzaj ve bahçelerin vazgeçilmez unsurlarından olduğu aşikardır.



Acer palmatum, 'Fireglow'

### buergerianum (A. trifidum)



&lt;8-10 m&gt;

**6A**



Kökeni: Asya. Dik ve kompakt duruşlu, yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalıdır. Üç loblu, 9 cm'e kadar uzunlukta, üstü parlak koyu yeşil, altı mavi gri, sonbaharda kırmızı veya turuncu renklenen güzel yapraklara sahiptir. İlkbaharda dik salkımlarda sarı çiçekleri vardır. Küçük bahçeler ve bonsai için mükemmeldir.

Çok dallı	Clt.55	2,50/3,00
	Clt.230	4,50/5,00
	Clt.750	5,00/6,00
Y. dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
	Clt.230	20/25
	Clt.750	40/45
	Clt.1000	45/50
	Clt.240	30/35
	Clt.350	4,00/4,50



Acer buergerianum, yüksekten dallanan,



Acer buergerianum



Acer campestre



Acer campestre, ilkbaharda yaprak ve meyeve



Acer campestre 'Elsrijk,' yüksekten dallanan

**campestre**

5A





Acer cappadocicum

**cappadocicum**, Kapadokya Akçaağacı

**Z 6** ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: Türkiye'nin kuzeyi, İran, Kafkaslar. Kubbe formlu ve yoğun dokulu taç gelişimi yapan, yaprak döken ağaç ya da büyük çalı. Yeşil renkli genç sürgünler gri beneklidir. Yapraklar 8-10 cm boyutunda, 5-7 loblu, sonbaharda altın sarısı renklidir. İnce yapılı yaprak sapları kopartıldığında beyaz renkli sütümüslü likit akar. İlkbaharda, salkımlarda birleşen sarı çiçekler oldukça dikkat çekicidir. Hem kireçli hem asidik topraklarda da gelişebilmesiyle birlikte; nemli, alkalın ve iyi drene olan toprakları tercih eder.

**cappadocicum 'Rubrum'**, Kırmızı yapraklı Kapadokya Akçaağacı

Kökeni: Almanya. A. cappadocium'dan farkı, ilkbaharda canlı kırmızı renkli yapraklardır. Yapraklar olgunlaşıkça yeşil, sonbaharda da sarı renklenir. Yeni sürgünleri de kan kırmızısını rengtedir.

Y. dallanan

Clt.300

30/35



Acer cappadocicum 'Rubrum'



Acer x freemanii 'Autumn Blaze'



**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡

ABD kökenlidir. Orta büyülüklükte, yaprak döken ağaç veya dik-düzenli dal yapısına sahip büyük çalıdır. Kuraklığa karşı dirençlidir ve toprak şartlarına iyi uyum sağlar (nötrden kalkerliye doğru). Büyük loblu yapraklar, vejetasyon mevsiminde yeşil, sonbahar boyunca parlak turuncumsu-kırmızı bir renge bürünürler.

Çalı

Clt.55 2,50/3,00

Clt.140 4,00/4,50

Clt.300 6,00/6,50

Çok dallı

Clt.130 4,50/5,00

Clt.230 4,50/5,00

Clt.285 5,50/6,00

Y. dallanan

Clt.450 7,00/7,50

Clt.30 10/12

Clt.35 12/14

Clt.55 12/14

Clt.90 16/18

Clt.130 18/20

Clt.180 20/25

Clt.230 25/30

Clt.300 25/30

Clt.300 30/35

Clt.375 35/40

Clt.450 35/40



Acer cappadocicum



**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡

ABD kökenlidir. Orta büyülüklükte, yaprak döken ağaç veya dik-düzenli dal yapısına sahip büyük çalıdır. Kuraklığa karşı dirençlidir ve toprak şartlarına iyi uyum sağlar (nötrden kalkerliye doğru). Büyük loblu yapraklar, vejetasyon mevsiminde yeşil, sonbahar boyunca parlak turuncumsu-kırmızı bir renge bürünürler.

Çalı

Clt.55 2,50/3,00

Clt.140 4,00/4,50

Clt.300 6,00/6,50

Çok dallı

Clt.130 4,50/5,00

Clt.230 4,50/5,00

Clt.285 5,50/6,00

Y. dallanan

Clt.450 7,00/7,50

Clt.30 10/12

Clt.35 12/14

Clt.55 12/14

Clt.90 16/18

Clt.130 18/20

Clt.180 20/25

Clt.230 25/30

Clt.300 25/30

Clt.300 30/35

Clt.375 35/40

Clt.450 35/40

**x freemanii 'Celzam' Celebration**

**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: Amerika. Bir önceki varyeteden farklı, tepe tacının net olarak piramidal formlu ve kompakt dokulu gelişimidir. Rüzgara çok dayanıklıdır, diğer özellikleri aynıdır.

Y. dallanan

Clt.180-230

20/25



Acer cappadocicum 'Rubrum'



Acer x freemanii 'Autumn Blaze'

**ginnala (A. tataricum subs. ginnala)**

**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: Asya. Yuvarlak tepe tacı yapan, yaprak döken büyük çalı ya da küçük ağaçtır. Yeşil renkli 4-8 cm boyunda yapraklar; sonbaharda ateş kırmızısı renklenirler. Nisan'da çiçekleri salkım şeklinde, sarımsı beyaz ve kokuludurlar.

Çalı

Clt.55 2,50/3,00

Clt.180 3,00/3,50

Yüksekten dallanan

Clt.30 10/12

Clt.130 20/25

Clt.180 20/25

Clt.90 3,00/3,50

Clt.500 3,00/3,50

**griseum**

**Z 6B** ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: Çin. Yaprak döken ağaç veya kahverengi-turuncu renkli, soyulan kabuğuyla karakteristik, büyük çalıdır. Koyu yeşil renkli, üçlü palmiye yaprağı benzeri, 10 cm'e kadar uzunlukta, sonbaharda turuncu veya kızıl kırmızı renklenen yaprakları vardır.

Çalı

Clt.35 1,50/1,75



Acer cappadocicum



Acer x freemanii 'Autumn Blaze'

**Z 6A** ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: Akdeniz Havzası. Çoklu kez çarşık gövdeli ve kompakt taçlı, yaprak döken büyük çalı veya küçük ağaç; gri-kahve renkli, ince çataklı kabukludur. Oldukça küçük (3-6 cm), 3 büyük loblu, üst yüzü koyu sarı, alt yüzü mavi yeşil yapraklar; sonbaharda hoş bir sarıya bürünürler.

Çalı

Clt.45 1,75/2,00

Yüksekten dallanan

Clt.30 10/12

Clt.70 12/14

Clt.180 20/25



Acer cappadocicum



Acer x freemanii 'Autumn Blaze'



Acer x freemanii 'Celzam' Celebration



Acer ginnala



Acer negundo

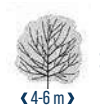
**negundo**, Dışbudak yapraklı akçaağacı

&lt;12-15 m&gt;



Kökeni: Kuzey Amerika. Genelde kısa gövdeli, çok geniş ve tok tepe tacı yapan, yaprak dökmen ağaçtır. Pürüzsüz, yeşil renkli genç dalları vardır. Sonbaharda sarı renklenen, canlı yeşil renkli, birleşik karıştı yaprakları vardır. İlkbaharda, yapraklanmadan önce ortaya çıkan etkileyici çiçekleri; dekoratif, kanatlı meyveler izler. Çok rustiktir, kuru olanlar dahil, toprak ve ortam koşullarında yaşar.

Yüksekten dallanan	2xtr.RN	10/12
	2xtr.RN	12/14
	3xtr.M	14/16
	Clt.130	18/20

**negundo 'Flamingo'**

&lt;6-8 m&gt;

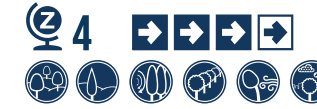


Yuvarlak tepe tacı yapan, genç sürgünleri açık yeşil renkli ve mavimsi beyaz çiçeklerle kaplı büyük çalı ya da küçük ağaçtır. Özel bir toprak isteği olmamakla birlikte, tek bir bakım müdahalesine ihtiyaç duyur: aşırı yeri altındaki yaprakların hemen uzaklaştırılması gerekmektedir: aksi takdirde aşırı yaprakları zarar görür.

Çalı	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.45	2,00/2,50
	Clt.30	10/12
Yüksekten Dallanan	Clt.50	12/14
	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.750	35/40

**platanoides**, Çınar yapraklı akçaağacı

&lt;8-12 m&gt;



Kökeni: Avrupa, Kafkaslar, Anadolu. Geniş sütun formlu, kompakt taçlı yaprak dökmen ağaçtır. 15 cm'e kadar uzunluk ve 10 cm'e kadar genişlikte, 5 loblu, koyu yeşil renkli yapraklar; sonbahardaki altın sarısından kırmızıya çalan renklenme çok güzeldir. Çiçekler: Nisan'da yapraklardan önce, yeşil-sarı renklidir.

Yüksekten Dallanan	2xtr.RN	10/12
	3xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	3xtr.M	25/30
Yüksekten Dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.90	16/18
	Clt.180	20/25



Acer platanoides



Acer platanoides

**platanoides 'Cleveland'**

&lt;6-8 m&gt;



Kökeni: Amerika Çok düzenli oval bir yapıya sahiptir. Klimatik özellikleri diğer benzer türlerle aynı diğerlerine nazarın daha çiçekli, yaprakları yaz aylarında daha yoğun yeşil, sonbahar rengi daha belirgin ve yapraklanması daha kompaktır.

Y. dallanan	Clt.30	10/12
-------------	--------	-------

**platanoides 'Columnare'**

&lt;8-12 m&gt;



Dik ve birbirine içine geçen dal yapısına sahip, başlangıçta oval formlu, zamanla sütun form alan tepe tacı yapan ağaçtır. 15 cm'e kadar genişlikte, ilk göründüklerinde kırmızımsı, devamında ait olduğu türdeki gibi aynı renklerde yaprakları vardır. Diğer özellikler: türünündelerle aynıdır.

Yüksekten dallanan	Clt.1000	45/50
--------------------	----------	-------



Acer platanoides 'Cleveland'



Acer platanoides 'Cleveland', yüksekten dallanan



Acer platanoides 'Crimson King'



Acer platanoides 'Crimson King', abidevi ağaç



Acer platanoides 'Crimson Sentry'

## platanoides 'Crimson King' (A. platanoides 'Schwedleri nigrum')



**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Hollanda. Geniş sütun formlu veya yuvarlak taçlı, yaprak döken ağaç veya geniş ve dik çalıdır 15 cm'e kadar genişlikteki büyük, 5 loblu, yazın bile yoğunluğunu kaybetmeyen koyu kırmızı renkli yaprakları için tercih edilir. İlkbaharda yapraklar oluşmaya başladığında, dik salkımlarda toplanan çiçekler, sarı taç yaprakları ile stamenler ve canlı kırmızı çanak yaprakları ile sepaller arasındaki kontrastla değişik ve fazlasıyla ilgi çekicidirler. Diğer özellikleri Çınar yapraklı akçaağaç gibidir.

Çalı	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.30-35	2,00/2,50
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,50/3,00
Yüksekten Dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.55	12/14
	Clt.70	12/14
	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.130	20/25
	Clt.180-230	25/30
	Clt.230	25/30
	Clt.375	35/40

## platanoides 'Crimson Sentry'



**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: ABD. 'Crimson King' in piramit formu; taç oluşumunun altından itibaren, yoğun ve kalın dallarla çok düzgün, konik form oluşturur. 16-20 cm boyunda, beş loblu, sonbahara kadar koyu mor renkli yapraklara sahiptir. Nisan'da dikkat çeken çiçeklenmesi vardır. Salkımlarda toplanan çiçeklerin canlı kırmızı çiçek sapları ve çanak yaprakları vardır, sarı stamenlerle çekici bir kontrast oluşturur. Kalkerli olanlar da dahil, her tür toprakta yaşar ve hastalıklara bağımsızlığı vardır.

Çalı	Clt.130	3,00/3,50
	Clt.230	3,50/4,00
	Clt.450	6,00/6,50
	Clt.30	1,00/1,25
Yüksekten Dallanan	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.35	1,50/1,75
	Clt.45	1,75/2,00
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,50/3,00
	Clt.90	3,00/3,50
	Clt.180	4,50/5,00
	Clt.18	
	Clt.70	
	Clt.25	8/10

## platanoides 'Drummondii'



**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: İngiltere. Oval, sıkı taçlı, orta büyülükte, yaprak döken ağaç veya büyük çalıdır. Beş loblu, büyük (18'den 22 cm'e), beyaz kenarlı açık yeşil yaprakları vardır. Rustiktir, toprak konusunda az seçicidir, kirece karşı dayanıklıdır.

Çalı	Clt.30	
Y. dallanan	Clt.30	8/10
	Clt.90	18/20

## platanoides 'Emerald Queen'



**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: ABD. Sağlam ve dik dallı yaprak döken ağaçtır. Dalları sonradan, yuvarlak ve kompakt bir taca yer açarak genişlerler. Yapraklar: ilk gördüklerinde kırmızı pembe, hemen sonra koyu yeşil renklidirler; sonbaharda canlı sarı ile güzel bir renklendirme sahiptir.

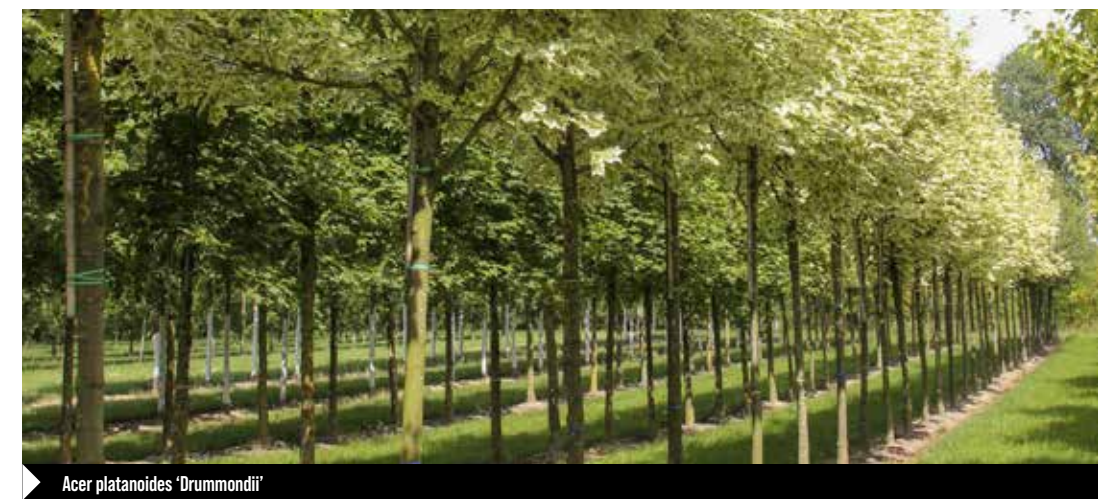
Yüksekten dallanan	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	3xtr.M	25/30



Acer platanoides 'Drummondii', yaprak detayları



Acer platanoides 'Emerald Queen'



Acer platanoides 'Drummondii'



Acer platanoides 'Globosum', top



Acer platanoides 'Globosum', yüksekten dallanan



Acer x freemanii 'Autumn Blaze,' yüksekten dallanan

**platanoides 'Globosum'**

🕒 4



&lt; 3-4 m

m&gt;



Kökeni: Belçika. Doğal olarak çok kompakt, küre şeklinde bir taç oluşturur ve olgunlaşıkça sıvrileşir. Yaprakları Çınar yapraklı akçağaç ile aynı boy ve yapıdadır, ilk göründüklerinde hafif pembe, sonra koyu yeşil, sonbaharda sarıya bürünürler. Çiçekleri ve yetiştiştirme ihtiyaçları Çınar yapraklı akçağaç gibidir.

## Top formlu

Clt.45

## 3/4 gövde

Clt.55

## Clt.30

Clt.45

10/12

## Clt.70

Clt.110

14/16

## Yüksekten dallanan

3xtr.M

16/18

3xtr.M

14/16

3xtr.M

16/18

3xtr.M

18/20

Clt.18

8/10

Clt.30

10/12

Clt.55

10/12

Clt.70

12/14

Clt.90

14/16

Clt.130

16/18

Clt.130-180

18/20

Clt.180-230

0,80/1,00

20/25

**platanoides 'Princeton Gold'**

🕒 4



&lt; 10-15 m

m&gt;



İlkbaharda gözalıcı sarı renkli yapraklara sahip tek Acer platanoides türüdür. Acer platanoides'e göre 1/3 oranında daha ufak gelişim gösterir ve tepe tacı daha ovaldır. Bunun dışındaki tüm özellikleri platanoides ile aynıdır. Ayrıca söylemek gereklidir; İlkbahar çiçeklenmesi ve sonbahar renklenmesi çok dikkat çekici, oldukça rustik ve hava kirliliğine dayanıklı bir bitkidir.

## Y. dallanan

3xtr.M

12/14

3xtr.M

14/16

3xtr.M

16/18

3xtr.M

25/30

**platanoides 'Royal Red'**

🕒 4



&lt; 6-10 m

m&gt;



Kökeni: Amerika Tepe tacı, yuvarlaklısı konik formda, yaprak dökken ağaçtır. 5 loblu yaprakları ilk belirdiğinde parlak kırmızı renkli, sonra sonbahara kadar olan siyahımsı kırmızı-mor renk alır. Dik salkımlarda gelişen çiçekler, çanak yaprak ve taç yapraklarla hoş bir kontrast oluşturur. Meyveleri: A. platanoides meyveleri gibidir. Tüm Acer platanoidesler arasında en dayanıklıdır. Küçük bahçeler ve yol ağaçlandırması için dekoratif bir çözüm sunar.

## Yüksekten dallanan

2xtr.M

8/10

2xtr.M

10/12

3xtr.M

12/14

3xtr.M

14/16

**pseudoplatanus, Dağ Akçaağacı**

🕒 4



&lt; 25-35 m

m&gt;



Kökeni: Orta Avrupa, Pireneleri, Kafkaslar. Çok geniş taçlı, yer bulduklarında muhteşem bir biçimde yayılan, gövdeden daha uzun dalları olan yaprak dökken ağaçtır. 5 loblu, 8-16 cm boyunda, üstü koyu yeşil renkli, altı gri bir tüyle kaplı, yaprak dökken tür; sonbaharda açık sarı renklenmeye sahiptir. Çiçekler: Mayıs'ta, yapraklarla birlikte ya da yapraklanmadan hemen sonra, yeşil-sarı renkli gösterişli sarkık kümelere sahiptir. Son derece rustik ve soğuğa, rüzgara, sığa ve şehir kirliliğine karşı dirençlidir.



Acer pseudoplatanus



Acer pseudoplatanus



Acer platanoides 'Princeton Gold'



Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'



Acer rubrum, çalı



Acer rubrum, yaprak detayları

**pseudoplatanus 'Atropurpureum' [A. pseudoplatanus 'Spaethii']**

≤ 25-35 m



4



Kökeni: Almanya. Türüne kıyasla meyveleri ve yapraklarının alt yüzü, daha az veya çok koyu mor renklidir. Diğer karakteristik özellikleri ve yetişme ortamı istekleri ait olduğu tür gibidir.

Yüksekten dallanan	2xtr.RN	6/8
2xtr.RN	8/10	
2xtr.RN	10/12	
2xtr.RN	12/14	
3xtr.M	12/14	
3xtr.M	14/16	
3xtr.M	16/18	
3xtr.M	18/20	
3xtr.M	20/25	
3xtr.M	25/30	
Clt.30	10/12	

**rubrum, Kızıl Akçaağaç**

≤ 10-15 m



4



Kökeni: Kuzey Amerika'nın doğusu. Konik-yuvarlak, çok kompakt tepe tacı yapan, yaprak dökmen ağaç veya büyük çalıdır. 10 cm boyunda, 3-5 loblu, üstü koyu yeşil, altı mavimsi yapraklar sonbaharda sarı veya turuncu kırmızıya bürünürler. Genç sürgünler kırmızı, gövde kabuğu gri renklidir. Çiçekler: Acer rubrum dioiktir, sadece dişi bireyler yapraklanmadan önce çiçeklenir. Yoğun kırmızı çiçekleri dikkat çekicidir. Kireçli olmayan topraklar ve çok kuru olmayan iklimleri tercih ederler.

Yüksekten dallanan	Clt.90	3,00/3,50
Clt.110	3,00/4,00	
Clt.110	16/18	
Clt.130	18/20	
Clt.230	20/25	
Clt.230	25/30	
Clt.300	30/35	

**rubrum 'Armstrong'**

≤ 3-5 m



4



Amerika Birleşik Devletleri'nde 1951 yılında selekte edilmişdir. Olgunlaşıkça genişleyen, sütun formu ve her zaman koruduğu dik ve kompakt duruş sayesinde oldukça yaygın olarak kullanılmaktadır. Yapraklar: Acer rubrum gibi ancak biraz daha ufaktr. Meyveler Acer rubrum'a göre daha fazla sayıdadır. Acer rubrum ile aynı dönemde, yapraklanmasıdan önce çiçeklenir. Yetişme ortamı istekleri A. rubrum ile aynıdır.

Y. dallanan	3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18	
Clt.130	18/20	
Clt.180-230	20/25	
Clt.300	25/30	

**rubrum 'Autumn Flame'**

≤ 5-8 m



4



Amerika Birleşik Devletleri'nde selekte edilen bir diğer türdür. Kompakt ve simetrik gelişen tepe tacı ve özellikle tohum vermemesinin yanından sonbaharda diğer varyetelere göre 10 gün önce renklenmesi sebebiyle ilgi çekmektedir.

Çalı	Clt.450	6,00/6,50 extra

**rubrum 'Fairview Flame'**

≤ 3-5 m



4



ABD'de 1951 yılında özgünleştirilen bir Kızıl akçaağaç seleksiyonudur. Yukarı doğru yükselen, gövdeye yapışık, tamamıyla sütun formlu bir durus belirleyen dallarıyla karakterizedir. Yaprakları kızıl akçaağacın yapraklarına göre biraz daha küçük, onunkilerle sonbaharda da aynı renktedir. Yetişme ihtiyaçları: Kızıl akçaağaç gibidir.

Yüksekten Dallanan	Clt.180	20/25
Clt.230	25/30	

**rubrum 'Morgan'**

≤ 6-7 m



4



Çok düzgün, ovalial formlu tepe tacına sahip, çok güçlü bir varyetedir. Genç sürgünler küçük ve kırmızı renklidir. Yoğun yeşil renkli, 10 cm uzunluğa ulaşan büyük yapraklar, sonbaharda kırmızı ya da parlak turuncu renklenir ve bu renklenme uzun süre kalıcıdır. Çiçek ya da meye üretmeyen erkek varyetedir.

Yüksekten Dallanan	Clt.180	20/25
Clt.230	25/30	



Acer rubrum 'Fairview Flame', yüksekten dallanan





Acer rubrum 'October Glory'

**rubrum 'October Glory'**

ABD'de 1961 yılında keşfedilmiştir. Çok dallı, dolgun tepe tacı ile en büyük gelişimli kızıl akçaağaçlarından biridir. Kahve-kırmızı renkli genç dallar ve yaprak sapları vardır. Büyüük (10 cm'e kadar), sert, yoğun yeşil, alt yüzleri mavi yeşil yapraklar; sonbahar sonuna kadar dallarda kalırlar. Canlı turuncu veya yoğun kırmızıyla sonbaharda güzel bir renklenme oluşur. Çok kompakt topraklara ve çok kuru iklimlere uygun değildir.

Yüksekten dallanan	Clt.90	20/25
	Clt.230-300	25/30
	Clt.230-300	30/35
	Clt.450	30/35
	Clt.600	35/40



Acer rubrum 'Red Sunset'

**rubrum 'Red Sunset'**

Kökeni: Amerika. Geniş piramidal formlu, çok dallı ve düzenli gelişen tepe tacı ile dikkat çeker. Yaprakları A.rubrum'dan daha geniş, parlak yeşil renkli, deri dokulu, sonbaharda kırmızı ya da parlak turuncu renklenir ve bu renklenme uzun sürelidir. Çok sayıda, kırmızı renkli ve güzel dişli çiçekleri ilkbaharda yapraklardan önce gelişir.

Yüksekten dallanan	Clt.90	16/18
--------------------	--------	-------



Acer rubrum, yaprak detayları



Acer rubrum 'October Glory', yüksekten dallanan

**saccharinum (A. dasycarpum), Gümüş akçaağacı**

Kökeni: ABD. Görkemli küstesini yumuşatan aşağı doğru sarkan alt dallarıyla, geniş bir piramit şekilli taç oluşturan yaprak döken büyük ağaçtır. Üst kısmı açık yeşil, alt kısmı gümüş renkli loblu yapraklar; sonbaharda canlı sarıya ya da kırmızıya bürünürler. Genellikle iki renklenmeyi aynı anda yaşayarak, bulunduğu mekanda göz alıcı renk kontrasti oluşturur. Yaprak oluşumundan önce açan çiçekleri soluk sarı ya da kırmızı renklidir, bunları 4-5 cm uzunluğunda kanatlı meyveleri izler. Çok dallı formu oldukça yaygındır. Yeni gelişme ilkbaharda erken başlar, hem kuru hem de nemli toprakları tolerede eder, çevre kirliliğine ve budamalara dayanıklıdır.

Çalı	Clt.35	2,00/2,50	10/12
	Clt.90	2,50/3,00	20/25
	Clt.110	3,00/3,50	25/30
	Clt.140	4,50/5,00	
	Clt.285	5,50/6,00	
	Clt.375	6,50/7,00	
	Clt.375	7,00/7,50	
Çok dallı	3xtr.M	2,50/3,00	
	3xtr.M	3,00/3,50	
	Clt.130		
Y. dallanan	Clt.30		
	Clt.180		
	Clt.230		

**saccharinum 'Laciniatum Wieri' (A. saccharinum 'Wieri')**

Kökeni: ABD. Yaprak döken ağaç, önce dik duruşlu gelişir sonrasında aşağıya doğru sarkan alt dalları ile geniş bir tepe tacı oluşturur. Derin çizgili, sonbaharda sarı ya da kırmızı renklenen yapraklara sahiptir. Saccharinum ile aynı yetişme şartlarına sahiptir.

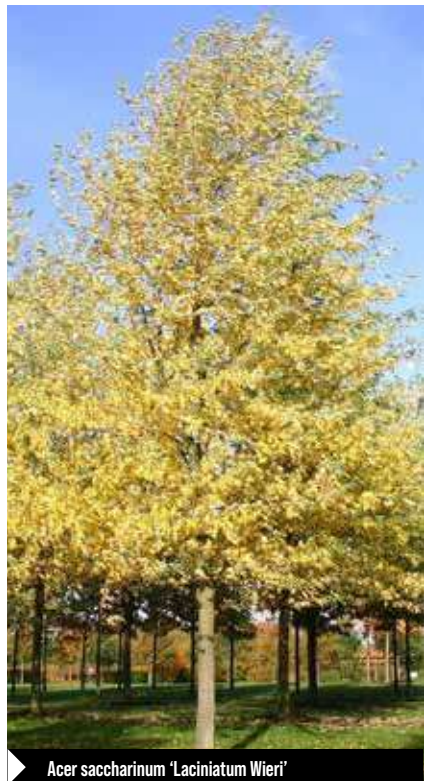
Çalı	3xtr.M	2,50/3,00
	3xtr.M	3,00/3,50



Acer saccharinum



Acer saccharinum



Acer saccharinum 'Laciniatum Wieri'

**saccharinum 'Pyramideale'**

10-12 m



15-20 m



20-25 m



30-35 m



4



5



40-45 m



50-55 m



60-65 m



70-75 m



80-85 m



90-95 m



100-105 m



110-115 m



120-125 m



130-135 m



140-145 m



150-155 m



160-165 m



170-175 m



180-185 m



190-195 m



200-205 m



210-215 m



220-225 m



230-235 m



240-245 m



250-255 m



260-265 m



270-275 m



280-285 m



290-295 m



300-305 m



310-315 m



320-325 m

**saccharum, Şeker akçaağacı**

10-15 m



15-20 m



20-25 m



30-35 m



5B



6



40-45 m



50-55 m



60-65 m



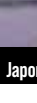
70-75 m



80-85 m



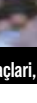
90-95 m



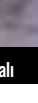
100-105 m



110-115 m



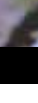
120-125 m



130-135 m



140-145 m



150-155 m



160-165 m



170-175 m



180-185 m



190-195 m



200-205 m



210-215 m



220-225 m



230-235 m



240-245 m



250-255 m



260-265 m



270-275 m



280-285 m



290-295 m



300-305 m



310-315 m



320-325 m

Acer saccharinum 'Pyramidal', yüksekten dallanan



Acer saccharum, yaprak detayları, sonbaharda



Acer saccharum, sonbaharda



Japon Akçaağaçları, çalı

**JAPON AKÇAAĞAÇLARI**

Özellikle Japonya'da yaygın olan; Süs Kirazı ve Çamlarla birlikte tüm bahçelerin nerdedeyse vazgeçilmez peyzaj unsurlarından biri olan, Asya kökenli çalılar, ağaççıklar veya yaprak döken küçük ağaçlardır. Güzellikleri sadece çok sık yapraklarından değil; aynı zamanda ilkbaharda açan, sarı saplı mora çalan, kırmızı renkli, zarif ve sarkık formlu salkımlarda toplanan çiçeklerinden de kaynaklanmaktadır. Bunları canlı kırmızı, olgunlaşıklarında kahverengileşen çok çekici kanatlı meyveler izler. Gençken oldukça hızlı, sonrasında daha yavaş büyürler. Soğuğa dirençli, fakat özellikle genç yaşta dona karşı hassastırlar. Toprak açısından kanaatkar değildir; ideal toprak canlı, gevşek, nemli fakat iyi drenajlı hafif asitli ve killi olmalıdır; funda toprağı yardımıyla iyileştirilen farklı yapıtları topraklarda da iyi sonuç alınabilir (ağır, durgun sulu, kalkerli olmadığı sürece). Yarı gölgeli ya da güneşli, güçlü rüzgarlardan korunan ortamlarda olmalıdır. Yarı gölgeli ihtiyacı , hem kumlu toprak ya da çok gevşek toprak durumunda hem de yüzeydeki kökleri aşırı sicakta korumak için bir kuru yaprak örtüsüyle kaplanması tavsiye edildiği sıcak ve killi topraklarda kaçınılmazdır.

**japonicum 'Aconitifolium'**

Kökeni: Japonya. Ağaçca benzeyen ve olgunlaşıkta genişleyen dik duruşlu dallarıyla pitoresk etkiye sahip çalıdır. Derin çizgili, koyu yeşil renkli, 8-14 cm boyunda yapraklar her sonbaharda işıl işıl turuncukırmızı renge bürünürler. Nisan'da yapraklanması eş zamanlı olan güzel, çok gösterişli çiçekleri kanatlı meyveler izler.

**japonicum 'Vitifolium'**

Olgunlaşıkça ağaç formu alan, büyük çalı veya küçük ağaç. Büyüklük, genellikle 5 loblu, uzun ve 7-15 cm genişliğinde, İlkbahar-yaz döneminde yeşil renkli, sonbaharda kızıl kırmızı turuncu yapraklar.



Acer japonicum 'Vitifolium'



Acer japonicum 'Vitifolium', çalı



▶ Acer palmatum, sonbaharda



▶ Acer palmatum, abidevi ağaç



▶ Acer palmatum, çalı



▶ Acer 'Beni shichi henge'



▶ Acer palmatum 'Butterfly'



▶ Acer palmatum 'Chisio'

**palmatum, Japon Akçaağacı**

Kökeni: Japonya, Kore. Genelde birden fazla gövdeli büyük ağaç veya canlı kırmızı renkteki gösterişli genç dallara sahip küçük ağaçtır. Coğunuyla kırmızımsı pembe uçlu, tatlı yeşil renkli, 5 (veya daha fazla) loblu palme yaprağı şeklinde yapraklara sahiptir. Sonbaharda, hava sıcaklığına göre renk değiştirerek sarı, parlak turuncu ve kırmızıya dönüşür. Mayıs ayında mor-kırmızı çiçeklidir.

**palmatum 'Aoyagi'**

Büyüme hızı ortadır, karakteristik özelliği bezelye yeşili gövde rengidir. İlkbaharda açık yeşil olan yaprakları, sonbaharda dikkat çekici sarı renk alır.

**palmatum 'Asahi zuru'**

1882'den beri imparatorluk bahçelerinde yetiştirilir. Kırmızı ya da beyaz renk ile çerçevelenmiş, zümrüt yeşil yapraklara sahiptir. Aynı bitki üzerinde bile homojen renk çerçevesi, göze hoş gelen bir farklılık sunar.

**palmatum 'Atropurpureum'** Kırmızı yapraklı Japon Akçaağacı (tohum)

Acer palmatum'dan daha az gelişir ve yaprakları İlkbahardaki yoğun kırmızısından, lal kırmızısına döner.



▶ Acer palmatum 'Asahi zuru'



▶ Acer palmatum 'Atropurpureum', çalı



▶ Acer palmatum 'Atropurpureum'

**palmatum 'Beni-komachi'**

Yapraklarında derin oyuklar olan bu japon akçaağacının İlkbaharda ilk çıkan nazik pembe-kırmızı tonlarındaki yaprakları yaz aylarında kenar bordurları mor olan koyu yeşil bir renge dönüşürler. Sonbahar rengi ise kan kırmızısıdır. Gelişimi oldukça yavaş: en gelişmiş hali 2m boy ve genişliği geçmez.

**palmatum 'Beni-maiko'**

Bu kompakt gelişim gösteren çalı türü Royal Horticultural Society'den Garden Merit Award'a layık görülmüştür. "Beni Maiko" japoncadada "Kırmızı taçlı dans eden kadın" anlamına geliyor. 3 veya 5 loba sahip perdeli yapraklarının parlaklığını ve hafifliğini anlatmak için ideal bir isim.

**palmatum 'Beni Otake'**

Bu kırmızı yapraklara sahip ve oldukça güçlü bir yapısı olan türün gelişimi hızlı; boyuna gelişen tür uzun ve dar yaprakları ile katmanlar halinde dallarda dizelenebilir. İlkbaharda çıkan kırmızı yapraklarının rengi yaz aylarında bambusa yıldırın hoş bir siluet bırakarak azalır. Sonbahar rengi ise yoğun kırmızısından parlak kırmızı tonlarına dönüşür.

**palmatum 'Beni shichi henge'**

Orta derecede güçlüdür. Kenarları tırtıklı yeşil yapraklar, parlak kırmızı ile çerçevelenmiştir.

**palmatum 'Bi-Ho'**

Sarı yeşil renkteki İlkbahar yapraklarının somon renginde gölgeleri olan tür sonbaharda yapraklarını dökmeden önce sarı turuncu renge bürünüyor ki bu turuncu bize bambu kamışlarını hatırlatıyor. 2 m kadar boyanabiliyor.

**palmatum 'Bloodgood'**

Dik duruşlu, dolgun ve yuvarlak taç yapan büyük çalıdır. Yaprakları İlkbaharda siyahımsı kırmızı, yazın mor, sonbaharda koyu kırmızı renk alır.

**palmatum 'Butterfly'**

Dik duruşlu, çok sayıda ince dallı, genişleyen çalıdır. Küçük çiçekler: İlkbaharda pembe ve beyaz alacalı, yazın krem beyaz, sonbaharda morumsu kırmızı renklidir.

**palmatum 'Chisio'**

Beş parçalı, palme yaprağı formunda, küçük yapraklara sahiptir. İlk ortaya çıktığında canlı kırmızı renkli yapraklar, zamanla zümrüt yeşili renk alır.



**Acer palmatum 'Corallinum'**

Kan kırmızı renkli doğan yapraklar, hızlı bir şekilde koyu mor renk alır. Yazın yeşil bronz-koyu bronz tonlarında renklenir. Sonbahar renklenmesi: canlı kan kırmızıdır.

#### palmatum 'Corallinum'

Bu varyetenen iki karakterize özelliği vardır: gövde kabuğu kış döneminde mor tonlarda; yapraklar İlkbaharda açık pembe, yaz döneminde parlak yeşil, sonbaharda kıpkırmızı renklenir. Boy. m. 2,50-3. Z 6B

#### palmatum 'Crippsii'

5 birbirinden ayrık loblu, genç bireylerin kırmızı gövde kabuğu vesürgünleri ile güzel bir kontrast oluşturan, sık dokulu, cam yeşili renkli yaprakları vardır.

#### palmatum 'Deshojo'

Penta palmat formlu, üst yüzü parlak, kızıl kırmızı büyük yapraklar; bitki kitesinin iç kısımlarına doğru yeşil renklidir. Güzel bir kontrast oluşturur, perennialdir.

#### palmatum 'Enkan'

Kökeni: Kore. Dar, uzun, serit formlu, parlak kırmızı yaprakları vardır.

#### palmatum 'Fireglow'

İlkin dik duruşlu, sonra açılan formlu ve kompakt çalıdır. Yapraklarının rengi: İlkbaharda canlı kırmızı, yazın daha donuk, sonbaharda parlak kırmızımsı mordur.



**Acer palmatum 'Fireglow'**



**Acer palmatum 'Kamagata'**



**Acer palmatum 'Katsura', çalı**



**Acer palmatum 'Katsura', sonbaharda**

#### palmatum 'Chitose yama'

Cok hassas gibi görünmesine rağmen, aslında oldukça dayanıklı ve uzun ömürlüdür. İlkbahar mevsiminde kırmızı kenarlı, yeşil yapraklar; sonbaharda doğru nadiren kırmızı, genellikle sarı ve turuncu tonlarına dokunur.

#### palmatum 'Katsura'

Dar, kompakt, dik formlu çalıdır. 3-5 cm, 5 loblu, sarı, parlak turuncuya haleenmiş, yazın parlak yeşile ve sonbaharda turuncumsu sarıya dönen yaprakları vardır.

#### palmatum 'Koreanum Gem' [A. p. 'Koreanum']

Güçlü ve dik gelişim gösteren bir varyetedir. Yaz aylarında koyulaşan İlkbaharda açık yeşil olan yaprakları sahiptir. Sonbahar renkleri harikulade bir sarıdan açık turuncuya değişim gösterir.

#### palmatum 'Koto no ito'

Dik gelişen çalıdır. 5-7 sık loblu, sonbaharda sarı renklenen, parlak yeşil ipliği yapraklara sahiptir.

#### palmatum 'Linearilobum Atropurpureum'

İlkbaharda kırmızı, yazın bronz, sonbaharda sarı-turuncu renklenen; 5 uzun ve sık loblu, neredeyse ipliği görünüşte yapraklara sahiptir.

#### palmatum 'Masu kagami'

Boyu 2-3 m'yi zorlukla aşar. Küçük yaprakları hafif kırmızı ve pembe lekelere sahiptir. Yaz ayların tohumları ile ön plana çıkarlar, koyu kan kırmızısı rengi sahip tohumları artık yemyeşil olmuş yaprakları ile hoş bir kontrast oluştururlar.



**Acer palmatum 'Koto no ito'**



**Acer palmatum 'Linearilobum Atropurpureum'**



▶ Acer palmatum 'Orange Dream'



▶ Acer palmatum 'Osakazuki', çalı,



▶ Acer palmatum 'Orido no nishiki'

**palmatum 'Mikawa Yatsubusa'**

En etkili özelliği yeşil çok büyük birbirine asimetrik biçimde büyüyen yapraklarıdır. Sonbaharda kırmızıdan koyu renklere doğru dönüşür. Boy. m. 1,5-2. Z 6B

**palmatum 'Omure yama'**

Bu çalı akçağaç, ağlayan formlu dalları ile kendini tanır. İlkbaharda yeşil renkli yapraklar, sonbaharda altın sarısı ve kırmızı renklenecek gözalıcı hal alır. İlk yıllarda oldukça güğlündür. Boy. m. 5-6. Z 6B

**palmatum 'Orange Dream'**

Büyük, dik duruşlu, çok dallı, geniş çalıdır. Yaprak renkleri: ilkbaharda sarı turuncu, yazın yeşil, sonbaharda kırmızımsı turuncudur. Boy. m. 4-5. Z 6B

**palmatum 'Orido no nishiki'**

Dik gelişimsiz çalı, olgunlaşlığında 4m. boya ulaşabilir. Yaprakları yeşil, krem, pembe renkli açar, kimi zaman ayrı kimi zaman birbirinin üzerini örten şekilde dizilirler. Yaz döneminde yaprak renkleri belirginliği kaybeder ancak sonbaharda döneminde canlı turuncu tonu ile birlikte tekrar belirgin hale gelirler. Boy. m. 5-6 m. Z 6B

**palmatum 'Osakazuki' (A. palmatum 'Taihai')**

Dik duruşlu, genişleyen yuvarlak formlu büyük çalıdır. İlkbahar-yaz aylarında koyu yeşil, sonbaharda koyu kırmızı olan çok büyük yaprakları vardır. Boy. m. 4-6. Z 6B

**palmatum 'Red Emperor'**

A. palmatum 'Bloodgood'a çok benzer bir akçağaçtır. Farkı, biraz daha geç görünen, daha yoğun kırmızı yaprak rengine sahiptir. Erken soğuklara çok dayanıklıdır. Boy. m. 5-6. Z 6B



▶ Acer palmatum 'Osakazuki'



▶ Acer palmatum 'Sangokaku'



▶ Acer palmatum 'Red Flash'



▶ Acer palmatum 'Red Pygmy'



▶ Acer palmatum 'Sangokaku', çalı,

**palmatum 'Red Flash'**

Dik duruşlu, çok dallı çalıdır. İlkbaharda çok parlak kırmızı, yazın bronz ve sonbaharda sarı yapraklara sahiptir. Şüphesiz, ilkbahar boyunca en kırmızı renkli yapraklara sahip kültürvidir. Boy. m. 5-6. Z 6

**palmatum 'Red Pygmy'**

Yapraklarının bir kısmı şerit formlu, bir kısmı dar mızrak formludur. Yaprak rengi ilkbaharda kırmızı, yazın yeşil, sonbaharda turuncu ya da sarıdır. Boy. m. 2-3. Z 6B

**palmatum 'Roseomarginatum'**

Sık loblu, kıvrımlı, küçük yapraklara sahiptir. Yeşil yaprakların bordürleri ilkbaharda pembe renkliyken, yazın krem beyazı renklendir. Boy. m. 2-3. Z 6B

**palmatum 'Sangokaku' (A. palmatum 'Senkaki')**

Ağaç formlu, güçlü çalıdır. Mercan kırmızısı renkli dal kabukları ve gövdesiyle ilgi çeker. Yaprakları ilkbahar-yaz aylarında zümrüt yeşili, sonbaharda kayası ve kırmızı hareli tonlara bürünür. Boy. m. 5-8. Z 6

**palmatum 'Sazanami'**

Resmedilmeye değer güzellikteki türün gelişimi çok yavaştır. Çalımsı bir gelişime sahip, kompakt yedi loblu ve nce dişli yaprakları derin oyuklara sahiptir. İlkbahar yaprakları kırmızı turuncu renginde olup yeşil tonunda damar rengi ile hoş bir kontrast oluşturur. Yazın yaprak rengi yeşile dönerken sonbaharda sarı gölgelerle başlayıp renk değişimi yaprak dökmeden önce kırmızı olur.

**palmatum 'Scopendrifolium' (A. palmatum 'Shinobu ga oka')**

Çok güçlü, dik duruşlu, genişleyen büyümeye formuna sahiptir. Çok uzun 5 lobdan oluşan, neredeyse ipliksi, birbirinden ayırt edilen; ilkbaharda yeşil, yazın bronz, sonbaharda sarı ve kırmızı renklenecek yaprakları vardır. Boy. m. 5-8. Z 6B



▶ Acer palmatum 'Roseomarginatum'



▶ Acer palmatum, Parkin



▶ Acer palmatum 'Scopendrifolium'



▶ Acer palmatum 'Seiryu'



▶ Acer palmatum 'Summergold'



▶ Acer palmatum 'Shishigashira'



▶ Acer palmatum 'Skeeters Broom'



▶ Acer 'Trompenburg'

**palmatum 'Scopendrifolium Atropurpureum'**

Dik duruşludur, *palmatum 'Scopendrifolium'* a göre daha az güçlündür ve daha az genişler. Yaprakları aynı yapıdadır fakat ilkbaharda kırmızı, yazın bronz, sonbaharda turuncu-sarı renklenir. Boy. m. 3-4. Z 6B

**palmatum 'Seiryu'**

Dik duruşlu ve 'Dissectum' grubunda, ağılayan formlu olmayan yegane japon akçaağacıdır. Yaprakları parlak yeşil renkli, derin çizgili, incedir ve genç dalların kabuklarının kahvesi kırmızı rengiyle kontrast oluştururlar. Sonbaharda hemen hemen tüm yapraklardaki koyu kırmızı hareli renkler olağanüstü güzelliğtedir. Boy. m. 5-6. Z 6B

**palmatum 'Shaina'**

Dik duruşlu ve dolgun formlu bu tür, orta gelişim hızına sahiptir. Dal gelişimi oldukça yoğundur. İlkbahardan sonbaharın sonuna kadar yaprakları parlak kırmızı renklidir. Boy. m. 2,5-3. Z 6B

**palmatum 'Shigitatsu Sawa'**

Sarı renkli yaprak üzerinde, ağı tabakası gibi görülen koyu yeşil renkli damarlar karakteristik özelliğidir, oldukça dikkat çekicidir. Sonbahar döneminde, uçuk kırmızı renklenme eğilimi gösterir. Boy. m. 2,5-3. Z 6B

**palmatum 'Shindeshojo'**

Çok yavaş gelişimi ile karakterizedir. Daha genisleme eğilimine sahip formludur. Yapraklar yoğun pembe renkli olarak doğar, yazın yeşil renk alır; sonbaharda kırmızı-turuncu renklerin. Boy. m. 2,5-3. Z 6B

**palmatum 'Shirazz'**

Dik duruşlu, genişleyen formlu akçaağacılır. 5 loblu, ortası yeşil, sonbaharda turuncuya dönen kırmızı kenarlı yaprakları vardır. Boy. m. 2-4. Z 6B

**palmatum 'Shirazz Dream'**

Dik, geniş, 5 loblu, ortası yeşil, sonbaharda turuncuya dönen kırmızı kenarlı yaprakları vardır. Boy. m. 2-4. Z 6B



▶ Acer palmatum 'Shaina'



▶ Acer palmatum 'Shirazz Dream'

**palmatum 'Shishigashira (A. palmatum 'Crispifolium')**

Dik duruşlu, kısa ve kalın gelişen, sık dokulu formlu çalışıdır. Kırımlı gelişen dalları cam yeşili gövde kabuğu ile kaplıdır. Yaprakları ondüleli, derinlemesine loblu ve koyu yeşil renklidir. Sonbaharda sarı-turuncu renge bürünürler. Bonsai için mükemmelidir. Boy. m. 1,50-2. Z 6B

**palmatum 'Skeeters Broom'**

En iyi japon akçaağacılarından biridir, oldukça hızlı ve rustik gelişimi ile ilgi çekicidir. Dik duruşlu, düzenli, yoğun dal yapısına sahip çalışıdır. Derin çizgili, 5-7 loblu, ilkbahardan sonbahara kadar yoğun kırmızı renkli, sıcak iklimlerde de dayanıklı olan yapraklara sahiptir. Boy. m. 2,50-3,50. Z 6B

**palmatum 'Summergold'**

İyi dallanma özelliği gösteren, dik duruşlu, genişleyen çalışıdır. Çok güneşli havalarda bile, yaz ilerledikçe aşama aşama koyulaşan sarı yapraklara sahiptir. Boy. m. 2,50-4. Z 6B

**palmatum 'Winter Flame'**

Her ne kadar daha küçük yapıya sahip olsada bize "Sanko Kaku" 'yu anımsatır. çok yavaş gelişim gösterici ise oldukça geniş ve yuvarlaktır. Yaprakları çok nazik, beş loblu sahip ve ilkbaharda lime limonu yeşili rengine dönüşürler. Yazın yeşil renkte olan türün yaprakları sonbaharda ise altın sarısından turuncuya, kırmızıya bir renk şölenine dönüşür; gövde ve dalları kırmızı renktedir.

**shirasawanum 'Jordan'**

Dolgun ve yuvarlak taç yapan bu çali formunun genç dalları mürdüm moru renklidir. Kırmızı saplar ucunda taşınan, 6-8 cm. boyunda, 9-13 loblu yapraklara sahiptir. Renkleri tüm ilkhaar boyunca koyu sarı olup; sonbaharın sonunda portakal rengi ve mora dönüşmeden önce, sarı-yeşil renklenir. Boy. m. 2,50-4,50. Z 6B

**'Trompenburg' (A. matsumurae 'Trompenburg').**

Kökeni: USA. Yaprakları 7 lopludur. İlkhaar ve yazılı parmak kırmızı sonbaharda turuncudur. Boy. m. 2,50-4. Z 6B



▶ Acer palmatum 'Shishigashira'



▶ Acer palmatum 'Shishigashira' Acer 'Trompenburg'



Acer palmatum, yaprak detayları



Acer palmatum 'Osakazuki'



Acer palmatum 'Red Flash'

Çalı

Clt.10	
Clt.12-15	0,80/1,00
Clt.18	1,00/1,25
Clt.25	1,25/1,50
Clt.30	1,50/1,75
Clt.35	1,75/2,00
Clt.55	1,75/2,00
Clt.70-110	2,00/2,50
Clt.130	2,00/2,50
Clt.180	2,50/3,00
Clt.375	3,50/4,00
LV9	
1/2 gövde	
Yüksekten d.	
Espalyer	
Bonsai	
LV18	
Clt.45	
Clt.60	
LC15	
Clt.230	2,50/3,00
LC120	2,50/3,00

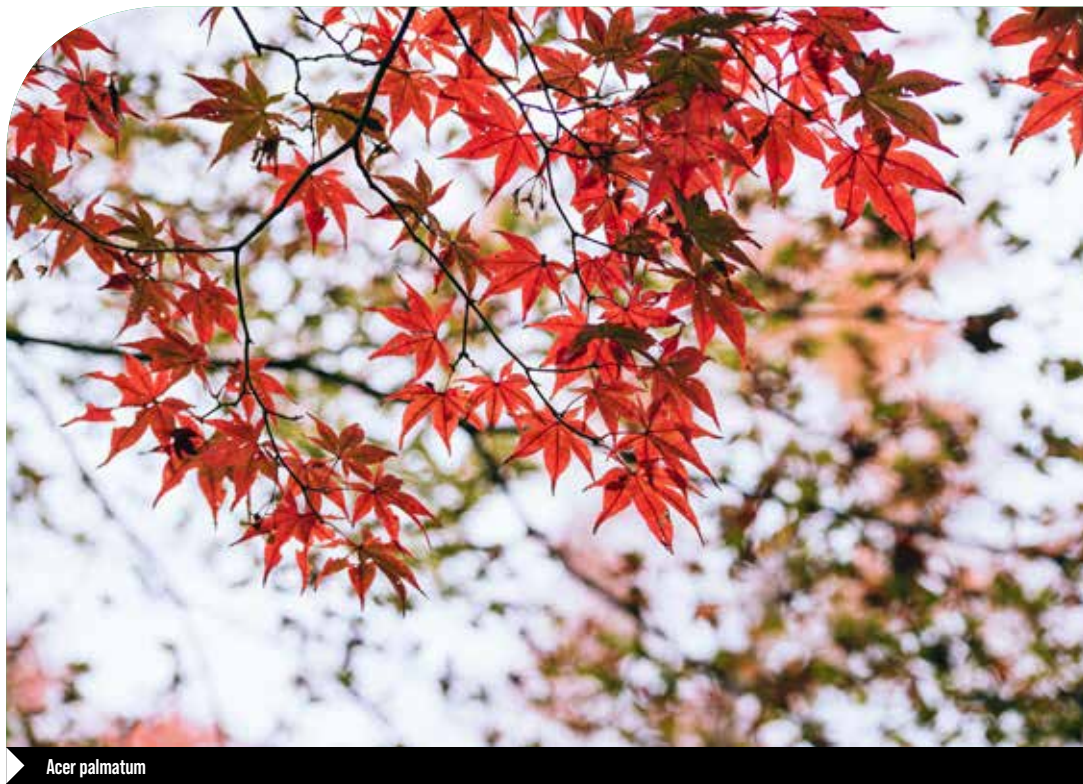
Mini gövde  
1/2 gövde  
Yüksekten d.

Espalyer

Bonsai



Acer palmatum 'Summergold'



Acer palmatum



Acer palmatum



Acer palmatum 'Deshojo'



## 'DISSECTUM' GRUBUNDAN JAPON AKÇAAĞAÇLARI

'Dissectum' grubundan olan japon akçaağaçları, çok parçalı yaprakları, ağlayan formu ve yayvan gelişimi ile dikkat çeken küçük ağaçlar veya çalılardır. Küçük dallarının inceliği ve genel anlamda hissettirdikleri zerafete rağmen, güneşli bir bahçeyi karakterize edecek güçte bitkilerdir. Yavaş gelişir, 3 metrelük bir yüksekliğe ve genişliğe ulaşabilir. Rustiklik ve yetiştirme ihtiyaçları için 'da çalı duruşlu Japon Akçaağaçları bölümune bakınız. Tüm varyeteler için dayanıklılık zonu 6B'dir.

### **palmatum dissectum 'Crimson Princess'**

Yaz döneminde de rengini koruyan, kan kırmızı renkli yapraklara sahiptir.

### **palmatum dissectum 'Crimson Queen'**

Yazın 30°C sıcaklarda da rengini koruyan, canlı kırmızı renkli, geniş yaprakları vardır. Sonbahar renklenmesi: parlak kızıl kırmızıdır.

### **palmatum dissectum 'Flavescens'**

Pembe-sarı hareli, yoğun yeşil renkli yapraklara sahiptir.

### **palmatum dissectum 'Garnet'**

Çok kuvvetli, dış dalları sarkık, küre formluudur. Sonbaharda genellikle turuncu-sarı renklenen, yoğun turuncu-kırmızı yapraklara sahiptir.

### **palmatum dissectum 'Green Lace'**

Üç noktalarda krem ve beyaz renkli, dar oyuklu, zümrüt yeşili yapraklıdır. Çok belirgin sarkık durusudur. Sonbahar renkleri-altın sarısı veya turuncusu sandırır.



► Acer palmatum dissectum 'Garnet'



► Acer palmatum dissectum 'Crimson Queen'



► Acer palmatum dissectum 'Green Lace,'



► Acer Palmatum dissectum 'Tamukeyama,'

### **palmatum dissectum 'Inaba Shidare'**

Siyahımsı mor-kırmızı renkte, daha büyük yapraklara sahip dissectum türü. Sonbahar rengi: macenta kırmızısıdır.

### **palmatum dissectum 'Orangeola'**

Ağlayan formluudur. Yazın bronzdan kırmızıya dönən yapraklar, sonbaharda turuncu renklenir.

### **palmatum dissectum 'Ornatum' (palmatum dissectum 'Atropurpureum')**

Kuvvetli, küre formlu duruşa sahip, üç kısımları sarkık formlu dallara sahiptir. İlkbaharda kırmızı, yazın kırmızı ve bronz gölgeli yeşil, sonbaharda macenta kırmızısı veya turuncudur.

### **palmatum dissectum 'Stella Rossa'**

Ağlayan formlu bir türdür. Girintili çıkıntılı kırmızı yapraklar, sonbahara kadar kendini gösterir.

### **palmatum dissectum 'Tamukeyama'**

Görkemli, geniş, kısmen küre formlu, sarkık durusudur. Derin oyuklu, koyu mor yaprakları vardır. Sonbahar rekleri: sarı, turuncu ve macenta renklerinin karışımıdır.

### **palmatum dissectum 'Viride' (palmatum dissectum)**

Sonbaharda sarı ve macenta renge dönüşen parlak yeşil yapraklara sahiptir.



► Acer palmatum dissectum 'Viride'



► Acer palmatum dissectum 'Viride'



Acer palmatum dissectum 'Ornatum'



Acer palmatum dissectum 'Garnet'



Acer palmatum dissectum 'Stella Rossa'

Altan dallı	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.12	0,80/1,00
	Clt.20	1,25/1,50
	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.280-285	3,00/3,50
Mini gövde	LV9	0,50/0,60
1/2 gövde	Clt.20	0,60/0,80
	Clt.30	0,80/1,00
	Clt.35	1,00/1,25
	Clt.55	1,25/1,50
	Clt.70	1,25/1,50
	Clt.90	1,50/1,75
	Clt.110	1,50/1,75
	Clt.130	1,75/2,00
	Clt.130	1,75/2,00
	Clt.150-230	2,00/2,50
	Clt.285	
Y. dallanan	Clt.70	12/14
	Clt.90	14/16
	Clt.110	14/16
Bonsai	Clt.30	
	Clt.35	

**Actinidia (Actinidiaceae)****chinensis (A. deliciosa), kiwi**

&lt;4-7m&gt;



6B



Kökeni: Çin. Yılda bir kaç metreye kadar büyünen dallarıyla, güclü tırmanıcı sarımsaklıt. Büyüük, kapalı büyüm, kırmızımsı saplar üzerinde, kalp şekilli, koyu yeşil yaprakları vardır. Mayıs'ta büyük, çanak şekilli çiçekler, ilkın fildişi, sonra parlak püskülü altın sarısı stamenlerle krem beyaz renge bürünürler. Meyveler: Ağırlığı türü göre değişen (25 gr dan 100 grama), kırmızımsı-kahverengi tüylükabuk: ince, eriyen, sulu, birçok siyah çekirdek barındırın, özellikle C vitamini olmak üzere, vitaminlerce çok zengin bir meyvedir. Ayazlardan önce hasat yapılır ve bütün bir yıl boyunca saklanabilemelerine rağmen hızla olgunlaşabilecekleri serin bir yerde depolanırlar (+5°). Actinidia chinensis, çiçekleri tek bir cinse ait dioik bir bitkidir.

**DİOİK VARYETELER (ERKEK POLLİNATÖRE İHTİYAÇ DUYARLAR) YEŞİLİMİ MEYVE ÖZÜ****chinensis (A. deliciosa), kiwi**

En yaygın olan varyetelerdir. Tatlı meye özlu büyük meyvelerdir.

**'Tomuri'**

Yukarıda tanımlanan dişi varyetelerin en iyi erkek pollinatör varyeteleridir.

**OTOFERTİL VARYETELER (ERKEK POLLİNATÖRE İHTİYAÇ DUYMAZLAR) YEŞİL MEYVE ÖZÜ****'Solissimo' 'React' cov.**

Orta boy meyvelerdir. Yüksek adette, düzenli verimlidir.

**'Solo'**

Orta büyülüklükte, çok lezzetli meyvelerdir.

**DİOİK VARYETELER (ERKEK POLLİNATÖRE İHTİYAÇ DUYARLAR) SARI MEYVE ÖZÜ****'Minkigold'**

Sarı meye özlu, küçük meyvelerdir. Meyve tadı kokusu bakımından elmaya benzer.

**'Minkimale'**

Erkek varyete. 'Minkigold' için en iyi pollinatördür.

1/2 gövde	Clt.3	1,00/1,50
Y. dallanan	Clt.5	1,50/1,75
Espalyer	Clt.10	1,75/2,00
	Clt.230-285	ekstra
	Clt.18	
	Clt.285	35/40
	LVQ18	
	Clt.45	
	Clt.60	
Konik	LV6	
Y. gövdeli çalı f.	Clt.25	
tepe tacı	LJ165	



Actinidia chinensis 'Hayward'



Actinidia chinensis 'Tomuri'



Actinidia chinensis 'Solo'



Actinidia chinensis 'Minkigold'



Actinidia arguta 'Issai'

*arguta*, Sibirya kivi

**Z 5B** ➡ ➡ ➡ ➡

Tırmanıcı Bitki



Stolonları ile yayılan çalı formudur. Titiz ve uygun bir bakım altında 7m. ve daha büyük boyutlara ulaşabildiğinden, büyümeye özellikleri değişkendir. Tırmanıcı özellikle, yaprak döken, oval, büyük (12 cm'e varan) tırtıklı, canlı kırmızı renkte petaller tarafından taşınan koyu yeşil görkemli ve gur vejetasyona sahiptir. Yaz mevsiminin başında, her biri 2 cm genişliğinde üç adet kokulu beyaz çiçekten oluşan demetler üretir, bunları Ekim ayının ortalarından itibaren olgunlaşan, pürüzsüz, tüysüz, yenilebilir, çok güzel tatlı, C vitaminince zengin meyveler izler. Her tür toprakta yetişen, hastalık bulaşmayan, en rustik türdür. Yarı gölgeli ortamlarda bile yetişebilir ve son derece iyi meye verir.

#### MEVCUT ACTINIDIA ARGUTA ÇEŞİTLERİ:

##### 'Issai'

En rustik Actinida arguta türüdür. Otofertil olduğu için, herhangi bir dölleyici bireye ihtiyaç duymadan düzenli olarak meye verir. Kabuklu meyveler orta büyüklüktedir ve meye özü yeşildir.

##### 'Ken's Red'

10-20 gramlık, kabuklu ve kırmızı meye özü olan lezzetli meyveler verir. Dioik olduğu için dölleyici bireye ihtiyaç duyar.

##### 'Weiki'

Erkek birey varyetesiidir, Geneva ve Ken's Red için dölleyici bireydir.

Destekli	Clt.5	1,50/1,75
	Clt.10	1,72/2,00

#### kolomikta



**Z 5B** ➡ ➡ ➡ ➡

Tırmanıcı Bitki



Kökeni: Doğu Asya ormanlarıdır. Odunsu gövdeleri olan tırmanıcı bitkidir. Dökülen cins yaprakları 8-16 boyunda, beyaz ve kırmızı renklidir. Çiçekleri kokulu, krem beyaz renkli dir, bunları yumuşak, lezzetli meyveleri izler.

Destekli	Clt.3
----------	-------



Actinidia kolomikta

Actinidia chinensis

## Aesculus (*Hippocastanaceae*)

#### x carnea, Pembe Çiçekli At Kestanesi



**Z 5B** ➡ ➡ ➡ ➡



Yoğun, dolgun ve yuvarlak formlu tepe taci yapan, yaprak döken ağaçtır. 5 yaprakçıkından oluşan, 8-15 cm boyundaki koyu yeşil renkli yaprakları vardır; sonbaharda sarı-kahverengi renge bürünürler. Çiçekler Mayıs ayında dik salkımlar halinde, pembe kırmızı renkte, 15-20 cm boyundadır. Meyveler: az, yuvarlak, hafif dikenlidir. Yetişirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler: *Aesculus hippocastanum*'unki gibidir.

Y. dallanan	Clt.30-35	10/12
	Clt.70	14/16
	Clt.130-180	18/20
	Clt.180	25/30

#### x carnea 'Briotii'

Kökeni: Fransa. *x carnea*'nın seleksiyonudur. Farkı; uzun, daha kalın ve kan kırmızı çiçek başıklarıdır. Boylanması da daha sınırlıdır: 12m.

Çok dallı	Clt.30-35	
Y. dallanan	Clt.70	12/14
	Clt.90	16/18
	Clt.200	18/20
	Clt.230	20/25

#### hippocastanum, Hindistan At kestanesi



**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Arnavutluk ve Makedonya'yı Yunanistan'dan ayıran, çok serin ve nemli dağlardır. Yuvarlak veya oval taç yaprak döken görkemli ağaçtır. Sonbaharda sarıya dönünen bileşik yaprak, çiçekleri gösterili dik bir salkımla birleşirler, pembe lekeli beyaz ve alt kısımları kırmızıdır. Dikenli meyvelerinin bir ya da birden çok parlak kahverengi tohumu vardır. Kuzey Avrupa ülkeleri ya da İtalya dağlarının serin vadileri için mükemmel bir bitkidir. Yüzeyde çok sıkı olanlar dışında, farklı toprak türlerine uyum sağlar. Dekoratif çiçekli ağaçlarımızın en büyüğüdür.

#### hippocastanum 'Baumannii', Katmerli çiçekli At Kestanesi



**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: 1822 yılında Fransa'da keşfedilmiştir. *Aesculus hippocastanum*'a çok benzer fakat daha küçük boyutlara ulaşır. Yaprakları aynıdır. Çiçekleri beyaz, sterildir, daha kısa ve daha yoğun salkımlarda bulunurlar. Meyve vermez ya da çok az verir, bu nedenle yol ağaçlandırması için çok uygundur. Yetişirme ihtiyaçları *A. hippocastanum* ile aynıdır.



Aesculus x carnea



Aesculus x carnea, çiçekler



Aesculus x carnea 'Briotii'



Aesculus hippocastanum 'Baumannii'



Aesculus hippocastanum, çiçekler



Agapanthus 'Arctic Star'

**Aesculus [devam]****Aesculus hippocastanum ve 'Baumannii Ölçüleri**

Y. dallanan	2xtr.M	8/10
	2xtr.M	10/12
	2xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	3xtr.M	25/30
	Cit.180	25/30
	Cit.230	30/35

**pavia var. discolor 'Koehnei'**

Gerek çiçekleri, gerçekse sonbaharda, sarı yazın yeşil renkli palmat yaprakları ile oldukça estetik karakteristikleri ile dikkat çeken bitkidir. Çiçekleri somon ve turuncu renkli koçanlar halindedir. İyi drene olan toprak ve tam güneş alan ister.

Y. dallanan	2xtr.M	8/10
	2xtr.M	10/12
	2xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	3xtr.M	25/30

**Agapanthus, Mavi Teber [Liliaceae]**

Temmuz'dan Ağustos-Eylül'e kadar uzun süre dayanan, çok sayıda, uzun ve diri gövde üzerinde gelişen trompet biçimli çiçek kurulları ile tamamlanarak bir yastık oluşturan; mızrak biçimli uzun ve zarif yapraklar üreten, genelde herdem yeşil olan görkemli kalıcı bitkilerdir. Yapraklanmanın devamlılığı ve soğuğa dayanıklılık, içinde bulunduğu toprak koşullarına ve varyeteye göre değişiklik göstermektedir. Bu sebeple her varyetenin özellilikleri tanımlanmaktadır.

**africanus 'Pitchoune'**

Son derece yoğun çiçeklere sahip bodur bir türdür. Muhteşem bir deniz asırı açık mavi rengi sahip çiçekleri sert ve dik gelişen bir çiçek sapında 20 ila 50 adet açan çiçeklerini merkezde toplar. Bodur türler arasında en büyük çiçeği sahip türdür. - 5°C. ye kadar dayanıklıdır.

**'Arctic Star'**

Yapraklar herdemeyeşil, çiçekler büyük ve beyaz renklidir. Boy 70 cm, dayanıklılığı - 15°C.

**Agapanthus [devam]****'Blue Storm'**

Düzen türlerine göre erken çiçeklenirler, çiçek rengi koyu mavi. Boy 30 cm.

**'Golden Drop'**

Dar ve sıri bordürünlü yaprakları ile ultra kompakt eşsiz bir türdür. Hoş bir gökyüzü mavisi rengine sahip 30-40 adete ulaşan çiçeklerini uzun çiçek sapında merkezde toplar İlkbaharda çiçeklenen tür, tüm yazboyunca bu çiçekleri tekrar eder. Rustik bir tür olup az bakım gerektirir. - 5°C. ye kadar dayanıklıdır.

**'Northern Star'**

Yoğun mavi renkli büyük çiçeklere sahiptir. Yaprak döker. Boy 70 cm, dayanıklılığı - 15°C.

**'Peter Pan'**

Çiçekler mavi renklidir. Hardemeyeşildir. Boy 50 cm, dayanıklılığı - 5°C.

**'Snow Storm'**

Çok erken çiçeklenir, bembeyaz çiçekleri vardır. Boy 30 cm.

**'umbellatus ovatus'**

Büyük, küresel, şemsiye formlu, mavi çiçeklerdir. Deri dokulu, uzun ve geniş, herdem yeşil dekoratif yaprakları vardır.

**'umbellatus ovatus 'Albus'**

Önceki varyete gibidir, farkı beyaz çiçekleri vardır.

**Agapanthus ölçüleri**

Çali	Cit.3
	Cit.7
	Cit.10
	LV15

**Agave [Agavaceae]**

Sukulent bitkilerdir. Özellikle Meksika ve Kuzey Amerika'nın güney ülkelerinin sıcak ve kuru bölgeleri kökenlidir. Güney bölgeleri ikliminde de yetişir hale gelmişlerdir. Genelde kenarlarında dişli, bir dikenle sonlanan ve rozet form oluşturan etli yaprakları vardır. Uzun yıllar sonra çok yüksek çiçek saplarının üzerinde; donuk sarı renkli, çan şekilli çiçekler verir. Deniz etkilerine karşı çok dirençlidirler.



Agapanthus 'Blue Storm'



Agapanthus umbellatus 'Golden Drop'



Agave americana 'Mediopicta'



Agave americana 'Variegata'



Agave attenuata



Agave desmettiana

## GELENEKSEL VARYETELER

**americana**, amerikan

Mat yeşil yaprakları vardır.

**americana 'Mediopicta'**

Yaprak merkezinde uzanan beyaz çizgi oldukça belirgindir.

**americana 'Variegata'**, amerikan 'Variegata'

Sarı kenarlı yaprakları vardır.

**attenuata**

Ağaç formundaki agav türüdür. Yapraklar yeşil renkli, dicensizdir. Büyük, gösterişli bir forma sahiptir. Olgun bireylerde san renkli çiçek oluşumu gösterir.

**desmettiana [A. ananassoides]**

Yeşil-gri büyük yaprakları vardır. Soğuğa karşı daha dirençlidir.

**desmettiana 'Variegata'**

Destmettiana gibidir ancak yaprak kenarları sarıdır.

**ferox**

Kenarlarda sıvı ve ucta sert büyük dikenli, koyu yeşil iri yaprakları vardır.

### Agave geleneksel varyeteler - ödülleri

Clt.3

LV6

LV12

LV20

LV40

LV60

## SOĞUĞA DANANIKLI TÜRLER (6-8 ARASI RUSTİK BÖLGELER):

**bracteosa**

Meksika kökenli tür genel olarak Kalamar Agave olarak tanınır. Çünkü etli, yumuşak dicensiz ve düz kenar yaprakları ile yumuşak dokungaçları andırır. Eğimli topraklarda grup olarak kullanımı mükemmelidir.

**chrysantha**

Gül şeklinde forma sahip, kılıç formlu gri-yeşil yaprakları bulunduğu alanda dairesel ve düzenli bir form verebiliyorlar. Yapraklarının alt kısmı dışbükey üst kısmı ise net bir şekilde içbükeydir. Kenar kısımları dikenli olup uçlarında tepe dikenli ile biter.

**deserti var. deserti**

Son derece susuzluğa dayanıklı bir türdür. Oldukça yavaş gelişim gösterir. Formu mükemmelle yakın bir yarım küredir. Yaprakları net bir şekilde dışbükey olup rengi mavi ve gümüşe yakın gri tonlarındadır.

**geminiflora**

Uzun, koyu yeşil renkli, ince ve kıvrık yaprakların kenarlarında çok ince ipleri bulunur.

**gentryi 'Jaws'**

Uzun elma yeşili, sert ve dikey yaprakları vardır.

**havardiana**

Yeşil-gri yapraklara sahiptir. Soğuğa en dirençli agave'dır.

## kerchovei 'Huajuapan Red'

Orta Meksika kökenli türdür, özellikle kuraklığın olduğu sezonlarda, nemin olmadığı dönemlerde ise daha az, koyu renkte yapraklar verir. Kılıç formu yaprakları bitkinin orta kısmına doğru dik olarak uzanır, yaprak kenarları testereli ve küçük dikenlerden oluşur.

**'Lollipop'**

Kenarları kırmızı, yeşil yaprakları vardır.

**lophantha 'Quadricolor'**

Yaprakları çok özel yeşil üzerine sarı çizgilidir. Yaprak kenarları dikenli ve güneşte çok daha belirgin olabilen kırmızı tonlarındadır.

**montana**

Parlak yeşil sert yapraklı ve pembe dikenlidir.

**neomexicana 'Elodie'**

Mükemmel geometrik formu güzel yaprakları ile süslenmiş türün, yaprakları net bir şekilde dışbükey ve açık yeşil renkte olup, yaprağının orta kısmından geçen beyaz renkte dalga deseni ile kendine has bir özelliğe sahiptir. Yaprak kenarlarındaki kısa dikenleri kırmızı pembe tonlarındadır ve uç kısımlarında tepe dikenine sahiptir.

**ovatifolia 'Emerald'**

Formu mükemmel bir dairesel güllük şeklinde tür, zümrüt yeşili yapraklarla çevrilenmiştir. İçine doğru kıvrılmış dikenler yaprak kenarlarını çevrilmiştir. Yaprak uçları uzun bir tepe diken ile tamamlanır.

**parryi huachucensis**

Uç dikenli mühim, kısa ve geniş yaprakları vardır.

**parryi ssp. truncata**

Mavi - gri yapraklar, dikenli kenarlarıyla neredeyse mükemmel rozet form oluştururlar.

**'Red Hedge'**

Bitkinin orta kısmından uzanan kılıç formunda harkulade yaprakları bulunduğu alana büyülüyeci bir güllük formunda simetri verir, rengi maviye yakın bir yeşil olup kenar kısımları kırmızı bordüre sahiptir.

**Royal Spine'**

Agave macroacantha ve A. victoriace reginae türlerinin melezlenmesinden oluşan bir türdür. Gelişimi oldukça yavaş (60 cm çapa kadar ulaşabiliyor.) Yapraklarının gümüşümüş yeşil rengi ve simetrik silueti ile oldukça ilgi çekicidir. Dışa doğru açılan dar, koyu renkte ve dicensiz yaprakları tepe diken ile tamamlanır. Yaprakları etli ama victoria reginae gibi üçgenimsi değildir.

**schidigera**

Kenarları beyaz çizgili, yaklaşık 100 mızrak yapraktan oluşan, dolgun rozet formudur.

**stricta**

Yavaş gelişim gösterir, maksimum 50 cm boyaya bulaşır ve dar dikenli yaprakları 20 cm'e ulaşan uzun dikenleri ile diğer türlerden ayrılır.

## Soğuğa dayanıklı Agave'in - ödülleri

LV6

LV12

**victoriae-reginæ**

Beyaz kenarlı, oblong-akuminat yapraklar, yoğun rozet form meydana getirir.

LV12



Agave kerchovei 'Huajuapan Red'



Agave schidigera



Agave victoriae-reginæ



Ailanthus altissima

**Ailanthus [Simaroubaceae]**

altissima [A. glandulosa], Kokar ağaçları



&lt;20-25 m



6B



Kökeni: Çin. Geniş taçlı ve görkemli dalları, özellikle çiplakken çok güzel, yaprak dökken büyük ağaçtır. Gösterişli 5 veya 6 cm büyüğünde filama yapraklıdır. Mayıs ayında yeşilimsi sarı yaprakları vardır. Yaz sonunda çok görkemli bir görünümü sahip ve turuncu-kırmızı meyveleri vardır. İtalya'nın bir çok bölgesinde genellikle çok gövdeler olarak gelişirler. Çok zor koşullarda, en kuru, zayıf ve taşı topraklarda yetişirler. Kırılığe ve denize karşı dayanıklıdır ancak odun kısmının hassas olduğunu düşünerek çok rüzgarlı yerlerde kullanılmamak gereklidir.

Yüksekten dallanan	2xtr.RN	8/10
	2xtr.RN	10/12
	2xtr.RN	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
New line	Clt.375	0,40/4,50



Akebia quinata, çiçek detayları

**Akebia [Lardizabalaceae]**

quinata



&lt;6-10 m



6B



Tırmanıcı Bitki

Kökeni: Çin, Kore, Japonya. Yarı-kalıcı tırmanıcı bitkidir. İnce ve değişken dalların birbirine geçmesiyle hoş bir etki oluşturur. Üstü yeşil altı mavimsi renkte 5 alt yapraktan oluşan güzel yapraklarıdır. Etili, hafif kokulu, Mayıs-Haziran'da pembe lila renkli çiçekleri, oval biçimli koyu mor, yaz sonuna doğru olgunlaşan yenilebilir meyveler izler.

Clt.10	2,00/2,50
--------	-----------



Albizia julibrissin 'Ombrella'

**Albizia [Leguminosae] (Mimosaceae)**

julibrissin



&lt;8-10 m



6B



Kökeni: İran ve Japonya'dır. Yaprak dökken ağaç ya da kubbe formlu çok geniş taçlı büyük çalıdır. Eğrelti otuna benzer yaprak kümelerinden oluşan tepe tacı vardır. Çok ince stamenli, alt kısmı sarı, kürfe biçimli bir kümeye tamamlanan en az 10 kısa dalı olan sürekli salkımlarla Temmuz'dan Eylül'e çiçeklidir. Verimsiz topraklarda da yaşar; çiçeklenme için sıcaklık ve aydınlatma ihtiyaç duyar.

1/2 gövde	Clt.15	6/8
	Clt.18	8/10
Yüksekten dallanan	Clt.25	8/10
	Clt.45	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.180	18/20
	Clt.180	20/25

**Albizia julibrissin 'Ombrella'**

Fransa'da bir A. julibrissin vivaryumunda keşfedilmiştir. A. julibrissin'in gelişme, form, duruş, yaprak özellikleri ve yetişme ortamı isteklerini taşırlar.

Albizia julibrissin'den farklılar aşağıda belirtilemiştir:

- çiçeklerin stamenleri kırmızıdır ve günün en sıcak saatlerinde renkleri bozulmaz
- çiçeklenme 2 yıllık bitkilerde gerçekleşir ve yapraklar daha yoğun yeşildir
- buna karşılık daha yavaş gelişir ve genç bitkilerin gövdesi düzgün gelişmek için daha fazla dikkate ihtiyaç duyar.

Çalı	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	2,00/2,50
	Clt.110	2,00/2,50
	Clt.130	3,00/3,50
	Clt.375	4,00/4,50
Çok dallı	Clt.45	
	Clt.55	
	Clt.130	
3/4 gövde	Clt.35	
Yüksekten Dallan	Clt.25	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.45	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20



Albizia julibrissin



Albizia julibrissin 'Ombrella'



Albizia julibrissin 'Ombrella', çiçek detayları



Albizia julibrissin 'Evey's Pride'



Albizia jul. 'Summer Chocolate'



Albizia jul. 'Summer Chocolate', çiçekler

## ALBIZIA JULIBRISIN YENİ ÇEŞİTLER

### julibrissin 'Evey's Pride'

Albizia'nın kırmızı yapraklı türü, herseyden önce soğuya karşı çok daha dayanıklı olmasıyla "Summer Chocolate" tan ayılır. Yaprakları açık yeşil üzerine bronz tonları ve koyu bordoya dönen parlak bir etkiye sahiptir. Çiçekleri yoğun, rengi koyu pembedir. Küçük bahçelerde ve dar alanlara iyi uyum sağlar, çünkü zaten gelişimi iyi takip edilen bir budama ile artış sağlar.

Mini Gövde

LV12

### julibrissin 'Shidare'

Albizia julibrissin'in çok güzel salkım türlerinden bir tanesi, diğer özellikleri bakımından benzer türleri ile aynı özelliklere sahiptir. Saksıda iyi gelişim gösterir. Teras ve balkon için idealdir.

1/4

LV12

### julibrissin 'Summer Chocolate'

Kökeni: Japonya. Albizia julibrissin mutasyonudur ve büyümeye, şekil, tarz, yaprak yapısı julibrissin ile aynıdır. Ayrıldığı noktalar:

- önce yeşil, sonra yazın en sıcak olduğu dönemde, morumsu kırmızı renkte yapraklarıyla maksimum yoğunlu ve parlaklığa ulaşır.
- yaprakların gölgesiyle kontrastı artıracak şekilde, beyaza dönük açık pembe çiçeklidir.

Çalı

Clt.110

1/2 gövde

Clt.55

3/4 gövde

Clt.35

Yüksekten Dallanan

Clt.70

Clt.18

14/16

Clt.25

6/8

Clt.30

8/10

Clt.45-55

10/12

Clt.70

10/12

Clt.90

12/14

Clt.130

14/16

Clt.90

16/18

Clt.90

2,00/2,50

Albizia julibrissin 'Shidare'



## Alnus, Kızılağaç (Betulaceae)

### glutinosa, Siyah Kızılağaç



Kökeni: Avrupa, Kuzey Afrika, Kafkaslar. Konik ya da oval biçimli tepe tacı geliştiren yaprak döken ağaçtır. Obovat formlu 5-10 cm boyunda, parlak koyu yeşil yaprakları vardır, genellikle toprak seviyesinden itibaren gelişen çalı gövdeli ağaçtır. Çiçekler: İlkbaharda koyu sarı başakçıkları halindedir. Meyveler: 1-2 cm boyunda oval konilerdir. Nemli yerlerde, suyun bataklık tarzı olduğu hendekler boyunca ve nehir kıyılarında gelişir. Kök sistemi toprağı erozyondan korumak ve verimsizliği iyileştirmek için çok etkilidir.

Altta dallı	Clt.110	3,50 / 4,00
Yüksekten dallanan	3xtr.M	
	3xtr.M	16/18
	Clt.30	20/25
	Clt.90	10/12
		20/25

### incana, Beyaz Kızılağaç



Kökeni: Avrupa, Batı Asya, Kuzey Amerika. Dolgun, piramit biçimli tepe tacı geliştiren yaprak döken ağaçtır. Geniş, oval, sıvri ve arka yüzleri gri renkli koyu yeşil yaprakları vardır. Çiçekler 7-10 cm boyunda ve meyveler 2 cm den küçük boyalarda, kahve-gri renklidir. Hafif kurudan nemli ve kireçliye, farklı türdeki topraklara uyum sağlar fakat durağan nem tolerede edemez.

Yüksekten dallanan	2xtr.M	10/12
	2xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18

### x spaethii



Kökeni: Almanya. Zeytin yeşili kabuğu ve kış aylarında uzun tomurculuklara sahip yaprak döken bir ağaçtır. Oldukça parlak ve deri görünümlü, yeşil mızrak formlu, sonbaharda çok geç dökülen yaprakları vardır. Koyu sarı renkte salkım görünümünde çiçekleri daha sonra küçük konik meyveler izler. Rustiktir, rüzgara dayanıklıdır ve her tür toprakta yetişir.

Yüksekten dallanan	2xtr.M	10/12
	3xtr.M	16/18



Alnus glutinosa



Alnus incana



Alnus x spaethii



Alocasia macrorrhiza

**Alocasia [Araceae]**

macrorrhiza



&lt;4-5 m&gt;



10



Kökeni: Asya. Herdem yeşil, kök saplı uzun ömürlü bitkidir. Etli, 1 m'den uzun, yeşil renkli ve uzun saplı çok büyük yapraklarla neredeyse ağaç gibidir.

LV18



Aloe x spinosissima

**Aloe [Liliaceae]**arborescens (*A. perfoliata* var. *arborescens*)

&lt;Çeşitli&gt;



10



Afrika kökenli sukkulent bitkidir. Herdemyeşildir. Yapraklar dikkat çekici ve sıvı uçlu, kenarları keskin olmayan dikenlerle çevrilidir. Mart-Nisan aylarında uzun, kırmızı başaklı çiçekleri vardır. Normal seviyede nemli toprakları tercih ederler. 2-3m. boy yapar.

cosmo

Simetrik bir gül formunda üçgen, koyu yeşil ve beyaz benekli yaprakları yatay olarak dizelenmiştir. Boy 0,75-1 m.

x spinosissima

Mavimsi yeşil renkli, yumuşak dikenlerle çevrelenmiş, etli rozet yapraklarına sahiptir. Çiçekler turuncu-lal kırmızıdır. Boy 0,80-1 m.

vera [*A. arabica*] [*A. barbadensis*] [*A. indica*]

Mızrak biçimli, sulu, koyu yeşil, kenar dişleri pembe olan rozet yaprakları vardır. Yazın çan şekilli sarı çiçeklere sahiptir. Boy 0,60-0,90 m.

Aloe varyetelerinin - ölçülerı

Clt.30

LV6

LV12

LV20



Aloysia triphylla

**Aloysia [Verbenaceae]**triphylla (*Lippia citriodora*)

&lt;2-3 m&gt;



9



Kökeni: Şili, Arjantin, yarı-herdem yeşil kalan çalıdır, yaprakları açık yeşil renklidir. Tamamı limon kokuludur. Çiçekleri Temmuz'dan Eylül'e lila beyaz renklidir.

Çalı

Clt.30

**Alyogyne [Malvaceae]**huegelii 'Santa Cruz' (*Hibiscus huegelii* 'Santa Cruz'), Leylak hatmi

&lt;1,50 m&gt;



9



Kökeni: Avustralya. Koyu yeşil, palmiye yapraklı, dik duruşlu, herdem yeşil çalıdır. İlkbahar sonundan sonbahara kadar sürekli açan, 10 cm genişliğinde, huni şekilli, koyu leylak rengi çiçekleri vardır.

Çalı

Clt.3



Alyogyne huegelii 'Santa Cruz'

**Amelanchier [Rosaceae]**

alnifolia 'Obelisk'



&lt;2-3 m&gt;



4



Kökeni: USA. Dolgun fastigiat formlu, yaprak döken ağaççaktır. 2,5-4 cm. büyüğündeki oval yaprak, önce koyu kırmızı reninde olgunlaşıkça yeşile döner, sonbaharda parlak kırmızı renk alırlar. Nisan'da A. lamarckii'den en az bir hafta önce, kısa çiçek sapları üzerinde beyaz yıldız şeklinde çiçekler geliştirir. Küçük, kısa, önce pembe-kırmızı, olgunlaşıkça mora dönen yenilebilir meyveleri vardır. Yetişme ortamı isteği A. lamarckii gibidir.

Altan dallı

Clt.25

1,25,1,50



Amelanchier alnifolia 'Obelisk'

'Ballerina'



&lt;3-6 m&gt;



5A



Kökeni: USA. Oval ya da aşağıdan yukarıya doğru genişleyen formda tepe taci yapan, yaprak döken, çalı ya da küçük ağaçtır. Özellikle kış aylarında, dal yapısı zerafeti ile dikkat çekir. Gövde kabuğu grimsi renkte ve pürüzsüz; oval yapraklar 3-7 cm büyüğünde ve yoğun yeşil renklidir. Mart-Nisan aylarında kendini gösteren, tomurcuk haldeyken pembe, olgunlaşma beyaz renkli çiçek salkımlarını; olgunlaşıkça siyah renk alan kırmızı meyveler izler. Yetişme ortamı isteği A. lamarckii ile aynıdır.

Çalı

Clt.15

**lamarckii (*A. canadensis*)**

&lt;4-5 m&gt;



4



Kökeni: Kuzey Amerika. Yaprak döken çalı veya küçük ağaçtır. Dik duruşudur. Eliptik veya oblong, koyu yeşil yapraklar, sonbaharda kırmızı turuncu renkleşen gösterir. Nisan ayında kümeye halindeki beyaz çiçekleri, mavimtrak siyah renkli ve yenilebilir meyveler izler. Çok rustiktir, kentsel kirlenmeye direnç gösterir, neme ve geçici kuraklığa dayanır.

Amelanchier lamarckii



Amelanchier lamarckii

**Amelanchier (devam)**  
**Amelanchier lamarckii - ölçüler**

Çalı	Clt:10	0,80/1,00
1/2 gövde	Clt:15	1,00/1,25
3/4 gövde	Clt:18	1,25/1,50
	Clt:30	1,50/1,75
Yüksekten Dallanan	Clt:35	2,00/2,50
	Clt:90	2,00/2,50
	Clt:110	2,50/3,00 ekstra
	Clt:30	10/12
	Clt:70	12/14
	Clt:90	14/16
	Clt:90	16/18
	Clt:130	18/20
	Clt:180	18/20
	Clt:110	2,50/3,00
	Clt:150	2,50/3,00
	Clt:285	3,50/4,00



Araucaria araucana

**Araucaria [Araucariaceae]****araucana [A. imbricata]**

Çok karakteristik, en büyük boyutlara ulaştiği Şili'de yetişen, dioik ibreli. Geniş konik ya da uzun silindirik gövde üzerinde kubbe şeklinde tepe tacı oluşturur. Dalları genelde yatay, alt kısımlarda yere doğru sarkıktır. Herdem yeşil yapraklar parlak yeşil renklidir, kalındır ve deriye benzer, uzunlukları 3-4 cm'dir, formları ovalden üçgene doğrudur ve çok sıvı içlidir. Yapraklar, dalları ve belli bir yaşa kadar da gövdeyi tamamen kaplarlar. Erkek ve dişi çiçekler ayrı taraflarda gelişirler: ilkler gruplaşmış, ikinciler soliterdir. Kozalaklar 2-3 yılda olgunlaşırlar ve oluştuklarında yeşil, tohumları bırakmak için ayrılrularken yan olgunlaşma döneminde kahverengidirler. Yüksek nem düzeyi olan ortamlarda, gevşek, verimli, nemli, çok geçirgen topraklarda yaşarlar.



Araucaria araucana, abidevi ağaç



Araucaria araucana

**Araucaria (devam)**  
**Araucaria araucana - ölçüler**

Clt:18	0,50/0,60
Clt:15-25	0,60/0,70
Clt:25-30	0,70/0,80
Clt:30-35	0,80/0,90
Clt:30-35	0,90/1,00
Clt:35-45	1,00/1,10
Clt:55	1,10/1,20
Clt:55	1,20/1,30
Clt:70	1,30/1,40
Clt:90	1,40/1,50
Clt:90	1,50/1,60
Clt:110	1,60/1,70
Clt:110	1,70/1,80
Clt:110	1,80/1,90
Clt:140	1,90/2,00
Clt:140	2,00/2,20
Clt:140	2,20/2,40
Clt:200	2,40/2,60
Clt:240	2,60/2,80
Clt:240	2,80/3,00
Clt:300	3,00/3,20
Clt:300	3,20/3,40
Clt:300	3,40/3,60
Clt:300	3,60/3,80



Araucaria araucana

**heterophylla [A. excelsa]**

Kökeni: Norfolk Adası. Dalları yatay, düzenli, sık, küçük yeşil renkli ibrelerle kaplanmış katlar oluşturan koniferdir. Çok simetrik, biçimli, piramit formlu, çoğu kez rüzgar ve ani sıcaklık değişiklikleri ile form değiştiren bir tacı vardır. Genç bireyleri, çok rahat yetiştirdikleri için iç mekan bitkisi olarak çok kullanılır.

LV/15 1,25/150



Araucaria heterophylla

**Arbutus [Ericaceae]****unedo**

Kökeni: Akdeniz Havzası. Akdeniz makisının ve kıyı çam ormanlarının başlıca ögesidir. Herdem yeşil büyük çalı veya ağaççaktır. Kırık dallı, kısa gövdeli, kırmızımsı kahverengi pürüzlü plaklar halinde kabukludur. Yaprakları koyu yeşil renkli, parlak, ovalden obataya değişen formdadır ve hafif dişli, alt kısımları daha açık renkli, 10 cm boyundadır. Meyveler: küçük (çap 1-2 cm) yuvarlak, olgunlaşmadı kirmizi olan graniüllü kabukla kaplıdır; kuşlar tarafından toplanmaz ya da yenmezlerse, iki yılda sonbaharda olgunlaşırlar. Aynı bitkide aynı anda çiçekler ve meyveler görülebilir. Nötr (doğal) ve asitli toprak tercih eder ancak kalkerli toprakta da yetişebilir.



Arbutus unedo



Arbutus unedo,



Arbutus unedo

## ArbutusUnedo- ölçülerı

Çalı	Clt.3	
	Clt.5	
	Clt.10 0,60/0,80	
	Clt.18 1,25/1,50	
	Clt.35 1,50/1,75	
	Clt.45 1,75/2,00	
	Clt.55 1,75/2,00	
	Clt.230 2,50/3,00	
	Clt.375 3,50/4,00	
	Clt.450 3,50/4,00	
	Clt.500 4,00/5,00	
Çok dallı Mini gövde 1/2 gövde	LV9	
	Clt.18	
	Clt.30	
	Clt.35	
	Clt.230	
	Clt.285 35/40	
3/4 gövde Yüksekten Dallanan	Clt.285 8/10	
	Clt.18 12/14	
	Clt.55 12/14	
	Clt.70 16/18	
	Clt.90 18/20	
	Clt.200 20/25	
Newline	Clt.240	
	Clt.130	

## unedo 'Atlantic'



Daha kompakt ve tok formlu Arbutus seleksiyonudur. Meyveler daha büyütür ve çiçek yoğunluğu fazladır.

Çalı	Clt.3	
	Clt.10 0,60/0,80	
	Clt.18 0,80/1,00	

## unedo 'Compactum'



Kökeni: Fransa. Önceki varyeteye çok benzer ancak, ulaşabileceği boyutlar daha sınırlıdır ve büyümeye hızı daha düşüktür. İkinci senesinden itibaren başlayan, çok sayıda çiçek verimi ile karakterizedir. Cinsinin en estetik görsel değere sahip varyetesi olarak anılır.

Çalı	Clt.18	1,00/1,25
------	--------	-----------

## unedo 'Roselily'



Kökeni: Fransa. Kompakt formlu çalıdır. Eylül ayında, pembe çiçekleri yeşil yapraklar ile hoş bir kontrast oluştururken; çiçeklerin akabinde, sonbaharda, küre formlu meyeve salkımları ortaya çıkar. Nötr ve kalkerli topraklarda gelişir.

Çalı	Clt.10	
------	--------	--

## unedo 'Rubra', Çilek Ağacı



Önceki varyete gibi aynı ölçü ve yapıda ancak daha koyu renkli, parlak pembe çiçeklidir.

Çalı	Clt.18 0,80/1,00	
	Clt.35 1,25/1,50	



Arbutus unedo, yarım gövde



Arbutus unedo 'Atlantic', meyveler



Arbutus unedo 'Rubra'



Archontophoenix alexandrae



Aristolochia grandiflora



Aristolochia macrophylla

**Archontophoenix (*Palmae*)*****alexandrae* (*Ptychosperma alexandrae*)**

Australya kökeni; üst kısımları morumsu renkte ıslı gibi, gümüş-gri renkli ince gövde; alt kısımda genişleyen, kıvrık ve sık duruslu 2-4m. boyunda, açık yeşil renkli pennat yapraklara sahip palmiye türüdür. Yazın uzun salkımlardaki sarı çiçekleri pembemsi kırmızı meye salkımları izler. Verimli ve iyi drene edilmiş toprak ister.

Çlt.30	1,75/2,00
Çlt.30	2,00/2,50
Çlt.90	2,50/3,00
Çlt.230	3,00/3,50

**Aristolochia (*Aristolochiaceae*)*****grandiflora* (*A. gigas*)**

Tırmanıcı Bitki

Kökeni: Batı Hint Adaları. Odunsu gövdeli sarılıcı bitkidir. Oval, 15-25 cm genişliğinde yaprakları vardır. Yazın, beyaz ve sarı harelî, kadifemsi, kırmızı mor renkte, sisikin boru formunda çiçekleri vardır.

Clt.3

***macrophylla* (*A. durior*) (*A. siphonanthoides*)**

Tırmanıcı Bitki

Yaprak döken, rustik, sarılıcı ve sarmentoz özellikle bitkisidir. Yapraklar üst üste binmiş, yeşil renkli, 20-25 cm genişliğindedir. Çiçekler tek ya da üçlü gruplar halinde; yeşil, uzun taç yaprak ve kenarları mor, yeşilimsi sarı çanak yaprakları ile karakterizedir. Çiçekler gerçek boru görünümündedir ve yaprakların üzerinden sarkar. Nemli toprakları tercih etmekle birlikte, kirli hava koşullarına dayanıklıdır.

Clt.3 1,75/2,00

**Aronia (*Rosaceae*)*****melanocarpa 'Viking'***

Yapraklısı döken çalı, dikey yapılı büyük oval ve koyu yeşil yapraklarının altı tüylüdür. Sonbaharın ilk soğuklarında düşmeden önce yaprakları parlak bir kırmızıya dönüşüyor. İlkbaharın sonlarında, nerdeyse tamamen pembeye dönen totonlaryla beyaz çiçeklerini uzun zaman üzerinde kalan kırmızı meyveleri takip ediyor. Mükemmel bir şekilde soğuğa dayanıklı Rusya, Norveç, İsveç ve Finlandiya gibi çok soğuk ülkelerde yaygındır. Özel toprak istekleri yoktur.

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.285	2,00/2,50 ekstra



Aronia melanocarpa 'Viking'

**Asimina (*Annonaceae*)*****triloba*, Dağ muzu**

Kökeni: Amerika Birleşik Devletleri'nin doğusu. Yoğun, genişleyen konik formda tepe taci yapan, yaprak döken ağaç ya da büyük galıdır. 25 cm. uzunluğa, 12 cm genişliğe ulaşan, büyük yeşil yaprakları sonbaharda sarı renklendir. Görisel değeri yüksek, kadeh formlu, İlkbaharda ilk yapraklarla birlikte ortaya çıkan tek çiçekler; 5-6 cm genişliğinde ve 6 adet mor-kahverengi renklerde petaller oluşmaktadır. Yenilebilir ve ovidial formlu meyvelerini tadi olgun muz tadını andırır. Meyveler yaz sonu olgunlaşır. Özel yetişme ortamı istekleri yoktur, her tür bahçe toprağında yetişebilir.

1/2 gövde Clt.35 10/12



Asimina triloba

**Aspidistra (*Liliaceae*)*****elatior***

Kökeni: Çin. Uzun ömürlü, herdem yeşil kalan, uzun saplı, sert, mızrak biçimli ve koyu yeşil renkli güzel yapraklarıyla kökten saplıdır. Çiçekleri koyu mor renkli, yaz başında toprak seviyesindedir. Ev bitkisi olarak yetiştirilir fakat saksıda veya doğrudan toprakta dışında da yaşar, çok az ışığı ve yetiştirilirken ilgisizliği toler eder. Kireçli topraklar haricinde, her tür toprakta yetişir.

Clt.7  
Clt.10

Aspidistra elatior



Atriplex halimus,

**Atriplex [Chenopodiaceae]****halimus**

**8** ↗ 2 m  
2-2,50 m



Kökeni: Asya. Yarı-herdem yeşil, dik duruşlu, çok dallı çalıdır. 6 cm boyundaki yaprakları oval veya eşkenar dörtgen şeklindedir. Ççekler yaz sonuna doğru yeşilimsi beyaz renklidir. Rüzgara ve tuz'a karşı dirençli olması nedeniyle deniz ortamında çalılıklar ve fundalıklar için ilgi çekicidir.

Çalı	Clt.3	0,40/0,60
	Clt.10	

**Aucuba [Cornaceae]****japonica 'Crotonifolia'**

**8B** ↗ 1 m  
0,50-1 m



Altın sarısı hareli, büyük yeşil yapraklar ile örtülümsü güclü bitki sapları vardır. İlkbaharin son dönemindeki silik çiçekleri, aylarca kalacak olan parlak kırmızı çok sayıda meye izler. Asitli toprağı toler eder, ağaç altında bile büyürler. İç mekanlarda da yetiştirebilir.

**japonica 'Crotonifolia Gold'**

Crotonifolia ile az çok aynıdır ancak daha yoğun ve daha dikkat çekici sarı yapraklara sahiptir.

Çalı	Clt.5	0,40/0,60
	Clt.10	0,60/0,80
	LV15	0,80/1,00

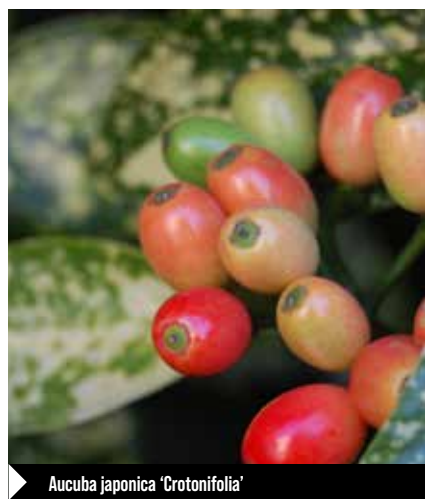
**japonica 'Rozannie'**

Bodur, kompakt, otofertildir. Parlak koyu yeşil yaprakları vardır, bol meye verir. Meyveleri iri ve parlak kırmızıdır.

Çalı	Clt.5	
	Clt.10	
	LV15	0,40/0,50



Aucuba japonica 'Crotonifolia Gold'



Aucuba japonica 'Crotonifolia'



Phyllostachys vivax 'Aureocaulis'

**Bambusa [Poaceae]**

Bambu, Poacee familyasından yaklaşık 20 tür bitkiyi tanımlamak içim kullanılan genel isimdir. Bu türlerin arasında en önemlileri: Arundinaria, Bambusa, Dendrocalamus, Fargesia, Phyllostachys, Pleioblastus, Pseudosasa ve Sasa'dır. Genel olarak 20 tür, özellikle Asya kökenli, herdem yeşil özellikle yaklaşık 200 alt tür içerir. Bu alt türler farklı boylardadır (bazı bodur bambularda 40-60 cm'den, dev olanlarda 25-30 m'ye). Tüm türler kamış diye adlandırılan, parçalara bölünmüş odunumsu saplar üretir. Kökenleri olan ülkelere, Bambuları yetiştirmeye daha eski zamanlara dayanır; sadece süsleme amaçlı değil, kap, mobilya, tekne, konut üretimi için kullanılmış ve hala kullanılmaktalar; genç sürgünler yenilebilmektedir. Batıda Bambuların yayılması oldukça yeni bir olgudur fakat son yıllarda olağanüstü artış kaydetmiştir. Hafif yaprak kitlelerinin çok canlı yeşili, bambu gövdelerinin çok renkli, dallarının ince dokusu, formlarının zerafeti ve ahengi, ile egzotik bir his yaratırlar. Parklar ve bahçelerde grup halinde, su kenarlarına yakın çalılıklar, korurlarda kullanılır. Saksıda ve çiçekliklerde yetiştirilmesi kolaydır. Bambular artık en basitinden en prestijlisine kadar, modern dekorasyonların vazgeçilmez unsurları olmuştur.



Bambusa (Phyllostachys) aurea



Phyllostachys viridis



Bambusa metake



&lt;10-15m &gt;

## DEV BAMBULAR

**Dendrocalamus gigantea (B. gigantea)**

Doğal olarak değil yetişiricilikte üretilen en büyük ve en kalın bambu türlerinden bir tanesidir. Hızlı gelişim gösteren tür ilk sürgünlereinden sonra 15-28 m boyaya ve 8-13 m genişliğe ulaşır. Bitkiyi süs bitkileri yetiştirmeciliği açısından enteresan kılan yegane özelliği yeni sürgünlere mor renkte olması ve yenilebilmesidir. Dış yüzeyi pürüzsüz ve kalindır.

**Phyllostachys viridis (P. mitis)**

Kökeni: Çin. Çizgili bambuz 14-18 m ve bambuları 12 cm çapa kadar ulaşır. Çövdeler önce dik ve devamında hoş bir şekilde kavislidir, renkleri donuk yeşildir ve ilk yıllarda boğumları gümüş bir toz salıyla kaplanır. Yaprakları boldur, açık yeşil renklidir. Yenilebilir genç sürgünlereının lezzetli bir tadı vardır. -18°C'a kadar dayanıklıdır.

## Dev Bambular - ölümleri:

Clt:18	1,50/2,00
Clt:35	3,00/3,50
Clt:70	3,50/4,00
Clt:110	6,00/6,50

**Phyllostachys vivax 'Aureocaulis'**

Kökeni: Çin. Canlı sarı renkli, yeşil çizgili ve çok iri gövdesiyle (çap 8-10 cm) çok etkileyici çizgili bambudur. Yapraklar: 16 cm uzunluk ve 1,5 cm genişlikte, parlak yeşil renklidir. Yapraklar çok sayıda olmalarına rağmen, gövdelerin muhtesem renklerine vurgu yapar. Tüm şartlarda yetişirler, soğuğa karşı olağanüstü direnci onu Kuzey Avrupa iklimlerine de uyumlu kılar. -18°C'a kadar dayanıklıdır.

Clt:5	
Clt:18	1,50/2,00
Clt:35	2,50/3,00
Clt:110	4,00/4,50
Clt:180	4,00/4,50
Clt:450	5,00/6,00



&lt;6-10m &gt;

## ORTA BOY BAMBULAR

**Bambusa metake (Arundinaria japonica) [Pseudosasa japonica]**

Kökeni: Çin, Japonya, Kore. Düz ve sıkı gelişen, önce donuk yeşil, sonra kahverengiye bürünüen, uzun süre bitki üzerinde kalan yapraklarla örtülü çok ince gövdelerle (çap 2-3 cm) sahip, dağınık formlu bambudur. Herdem yeşildir. 10-30 cm uzunluk ve 2-3 cm genişlikte, üstü parlak altı mat yeşil yapraklıdır. Kısmen kuraklığa toler eder, saksıda yetişir, ev ortamına dayanıklıdır. 5-6m'ye kadar boyanabilir.

Clt:5	
Clt:10	
Clt:12	
Clt:18	1,00/1,50
Clt:35	2,00/2,50
LVC60	
LVC80	

Portalif Çitler

**Bambusa metake 'Variegata' (Pseudosasa japonica 'Variegata')**

Üçlerde sarkık, mor pembe renkli ince gövdelerden oluşan, geniş çali formlu bambudur. 20 cm'e kadar uzunlukta, canlı sarı çizgili yapraklar soğuk ve kuraklığa dirençlidir. Gösterişli renk kitleleri yaratır. Saksılarda ve güneşli alanlar da dahil olmak üzere teraslarda, aydınlatılı olduğu sürece iç mekanlarda yaşayabilir.

Clt:18	1,00/1,50
Clt:35	2,00/2,50
Clt:70	2,00/2,50

**Phyllostachys aurea**

Kökeni: Çin. Olgunlaşıklarında 3-5 cm'lik bir çapa ulaşan ve topraktan yeşil çıkararak sarımsı yeşil rengi dönüşen, çizgili gövdeli bambu. İki boğum arasındaki kısımlar asimetrik şekilde büyür ve yoğunlaşırlar. Kabuklar tüysüz, pembe hareli yeşil ve mor kahverengi lekelidir; hızlı biçimde kaybolurlar. 12-15 cm uzunluk ve 2 cm genişlikte, açık yeşil renkli yaprakları gövdeleri boğazdan tepeye kadar sarar; bu özelliği ile en 'yapraklı' bambudur. Saksıda yetişirme için en yaygın ve aynı zamanda en iyi türdür; yeni sürgünlere yenilebilir. 8m'ye kadar boyanabilir. -18°C'a kadar dayanıklıdır. Genç sürgünlere yenilebilir.

Portatif Çitler	Clt:5
	Clt:10
	Clt:18
	Clt:30
	Clt:35
	Clt:70
	LVC60
	LVC80



Phyllostachys aurea



Phyllostachys aurea



Phyllostachys aureosulcata 'Aureocaulis'

Clt:5	
Clt:10	
Clt:12	
Clt:18	1,50/2,00
Clt:35	2,50/3,00
Clt:70	3,50/4,00
Clt:110	4,00/4,50
Clt:130	4,50/5,00
Clt:230	5,00/6,00

**Phyllostachys aureosulcata 'Spectabilis'**

Kökeni: Çin. Çok çizgili. Sapları tamamen sarı, bazen taban kısmında yeşil çizgiliidir. Çok incedirler, 4-5 cm'lik bir çapa ulaşana kadar aşamalı şekilde büyürler. Kabuklar beyaz çizgili pembeyle kaplı koyu yeşildir; hızlı biçimde kaybolurlar. Yapraklar: herdem yeşil özellikle, 15 cm uzunluk ve 2 cm genişliktedir, renkleri yoğun yeşildir, mevsim başında beyaz şeritlerle kenarlanırlar (bazen). Rüzgara karşı çok duyarlıdır. 5-6m yüksekliğe ulaşır. -28°C'a kadar dayanıklıdır. Genç sürgünlere yenilebilir.

New Line	Clt:5
	Clt:10
	Clt:12
	Clt:18
	Clt:30
	Clt:35
	Clt:70



Phyllostachys bissetii

**Phyllostachys bissetii**

Kökeni: Çin. 2-3 cm çapında gövdeli, parlak yeşil renkli ve yer yer gümüşü tozumsu bir salıyla kaplı, çizgili, herdemyeşil bambudur. Yapraklar, 8-12 cm uzunluğunda, renkleri parlak koyu yeşil, çok sayıda ve yoğundur. 5-8m boyaya ulaşır. -26°C'a kadar dayanıklıdır.

Clt.5	
Clt.10	10 1,00/1,50
Clt.18	1,50/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.70	3,50/4,00
Clt.230	5,00/6,00
Espalier	
New Line	
Clt.60	4,50/5,00
Clt.70	3,50/4,00

**Phyllostachys nigra**

Kökeni: Çin. Çizgili bambu. Yeşil doğup, sadece 2-3 yıl sonra abanoz siyah renge dönüşerek aşamalı şekilde koyulaşan gövdeleri olgunlaştıklarında 2-4 cm çapa ulaşır. Herdem yeşil yapraklar, parlak koyu yeşil renkli, 8-10 cm uzunluk ve 1-1,3 cm genişliğindedir. Yapraklara zarar verebilen şiddetli rüzgarlara karşı hassastırlar. 5-8m boyaya ulaşır. -20°C'a kadar dayanıklıdır.

Clt.10	1,00/1,50
Clt.18	1,50/2,00
Clt.35	2,50/3,00
Clt.70	3,00/3,50
Clt.140	4,50/5,00
New Line	
Clt.70	3,50/4,00

**Pseudosasa japonica 'Tsutsumiana'**

Kökeni: Çin, Japonya. Görünüşü Bambusa metake'yı anımsatan ancak şişkin ve çok dekoratif boğum aralıyla fark yaratılan dağınık formlu bambudur. -24°C'a kadar dayanıklıdır.

Clt.10	0,80/1,00
--------	-----------

**Semiarundinaria fastuosa (Arundinaria fastuosa)**

Dik duruşlu sympodial bambudur. Bambu kemiği 3-7 cm çapında, 5-9m. boyunda, koyu yeşil renkli ve uzun süre kemiş üzerinde kalan kabuklarla çevrilidir. Yaprakları kibrar, yoğun, 3 cm genişliğinde ve 20 cm' e kadar uzun ve dekoratifdir. -20°C' ye kadar dayanıklıdır.

Clt.18
--------



&lt;24 m

**KÜÇÜK BAMBULAR****FARGESIA**

Çin'in orta bölgesi ve kuzeydoğu Himalayalar'ın nemli ormanları kökenlidir. Çalı formlu, çapları her sene 5-8 cm artar, az yayılır; bu özellikleri ve güzel görüntüsü sebebiyle bambular arasında en çok talep edilendir. Çok fazla sayıda ince kemiş üretme özelliğile çit yapmaya uygun, çok dekoratif, yoğun çalı formu oluştururlar.



Phyllostachys nigra, New Line

**MEVCUT FARGESIA****angustissima**

Dar ince gövdelerin üzerini kaplayan, ince ve sarkık formlu yapraklardan oluşan, dolgun çalı formlu bambudur. -25°C'a kadar dayanıklıdır.

**murielae 'Jumbo'**

Güçlü yapıldır. İlk sene dik gelişim gösteren kemişler, sonraki senelelerde eğilmeye başlar. Gövde ve yapraklar yeşil renklidir. Yetişkin bireyler genişleme eğilimlidir ve ileriki yaşlarında şemsiye formlu oluşturur. Boy: 2,50-3 m.

**murielae 'Rufa'**

Geriye doğru büükülme eğilimli duruşludur. Yaprak ve gövde açık yeşil renklidir. Boy: 2-2,50 m.

**Fargesia - ölçüler:**

Clt.15	
Clt.35	
Clt.45	



Fargesia murielae 'Rufa'

**Sasa palmata 'Nebulosa'**

Güçlü yapıldır. İlk sene dik gelişim gösteren kemişler, sonraki senelelerde eğilmeye başlarlar. Gövde ve yapraklar yeşil renklidir. Yetişkin bireyler genişleme eğilimlidir ve ileriki yaşlarında şemsiye formlu oluşturur. Boy: 2,50-3 m.

Çalı	Clt.10
	Clt.18

**BODUR BAMBULAR**

Hepsи Japonya kökenli ve çizgiliidir. Bodur bambular çok ince saplıdır, uzunlukları boyunca düzenli şekilde küçük yapraklarla yoğun biçimde kaplanırlar. Bahçecilikte, çalılıklarda, kaya bahçelerinde ve bordürlerde yer örtücü olarak kullanılır. Saksıda ve kesme çiçek aranjmanlarında çok kullanılır. Kış sonunda budanırsa daha güzel, kompakt ve yoğun forma ulaşır.

**Bambusa nana (Pleioblastus pumilus) (Sasa pumila)**

5-6 cm uzunluk ve 1 cm genişliğindeki, parlak yeşil renkli küçük yaprakları çok düzenli dağılmış gösterir. Çok kompaktır, küçük bordürler ve çayırlar, çalılar ve arazi eğiminin etkisini güçlendirmek için idealdir.

**Bambusa nana 'Aureostriata' (Pleioblastus viridistriatus )**

18-20 cm uzunluk ve 2-2,5 cm genişliğindeki, altın sarısından yeşile kadar değişen renk tonlarına sahip yaprakları çok özeldir. Yaz başında, aşırı yakıcı sıcaktan zarar görebilir.

**Bambusa nana 'Longifolia' (Sasa veitchii)**

Çok geniş (4-5 cm), 20-25 cm uzunluğunda, parlak yoğun yeşil yaprakların kenarları, ilk soğuklarda krem-beyaz renklenir.

**Bambusa nana shibuyanus 'Tsuboi' (Pleioblastus shibuyanus 'Tsuboi')**

İnce ve dik gövdeler, Yeleşille krem beyaz arasında değişen renklerde yoğun yapraklama gösterir. Gruplar, çalılıklar, çiçeklik ve saksılar için önerilebilir.

**Bambusa nana 'Variegata' (Pleioblastus fortunei)**

10-11 cm uzunluk ve 1-1,5 cm genişlikte, yeşil ve krem beyaz çizgili yapraklıdır. Dik duruşlu, dolgun çalı formludur. Bordürler ve eğimli araziler için çok kullanışlıdır.

**Bodur Bambular - ölçüler:**

Clt.3	
Clt.10	



Bambusa nana 'Variegata'



Bauhinia purpurea

**Bauhinia [Fabaceae]****purpurea**

&lt;10-12 m&gt;



Kökeni: Asya. Herdem yeşil kalan, kelebek formlu büyük yapraklı, mat yeşil renkli ağaçtır. Mor-pembe renkli çiçekleri orkidelerinkilere benzer, Şubat'tan Nisan'a kokuludurlar.

Yüksekten dallanan

Clt.70

0,40/0,60

16/18



Beaucarnea recurvata

**Beaucarnea [Agavaceae]****recurvata (Nolina recurvata)**

&lt;4-8 m&gt;



Kökeni: Meksika. Çok ilginç herdem yeşil ağaçtır. Fil ayaklı bir tabandandan, buruşuk, açık gri renkli, sarkık şerit formlu uzun yapraklar ve gösterişlidir. Yaprakları Yaz-sonbahar aylarında gövdəyi örtmeye başlar. Yukkalar gibi yetiştirilir.

Clt.750

2,00/2,50

LC16



Beloperone guttata

**Beloperone [Acanthaceae]****guttata (Justicia brandegeana)**

&lt;1,2 m&gt;



Kökeni: Meksika. Herdem yeşil küçük çalıdır. Tüm yıl boyunca kalan kırmızımsı-turuncu taç yaprakları çevrilmiş, ince saplı beyaz çiçek gruplarıdır. Saksıda yetiştirmek kolaydır. Ayrıca iç mekanlara dayanıklıdır.

Clt.3

1,00/1,25

LC10

**Berberis [Berberidaceae]****darwinii**

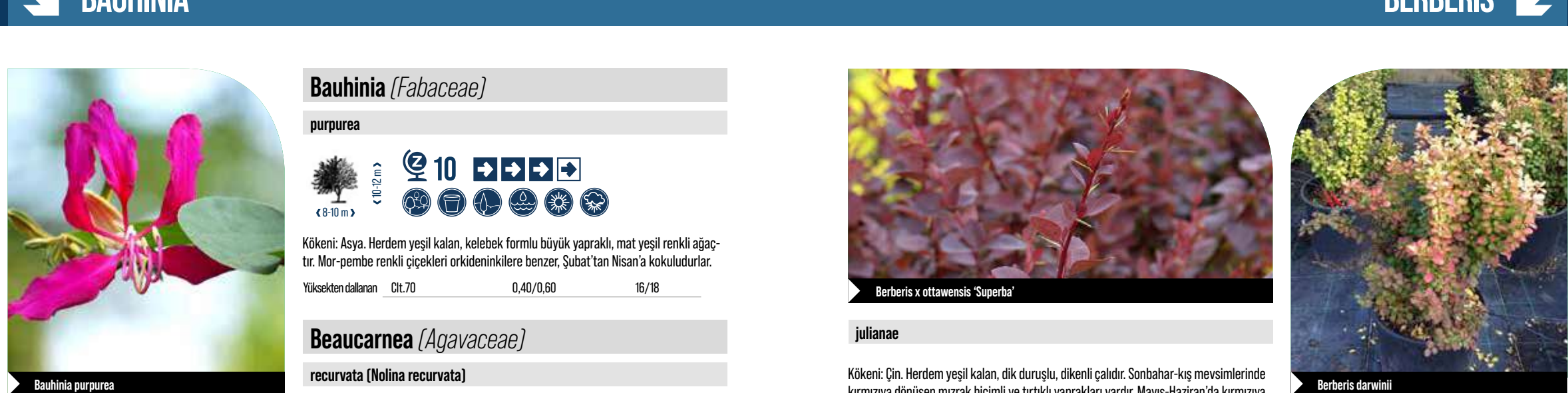
&lt;1,50 m&gt;



Herdemyeşil, dik durulu, dikenli çalıdır. Küçük yapraklar çoban püskülü yapraklarına benzer. Mart-nisan aylarında, sarı-turuncu renkli çok sayıda çiçekleri vardır.

Çalı

Clt.10



Berberis x ottawensis 'Superba'

**julianae**

Kökeni: Çin. Herdem yeşil kalan, dik durulu, dikenli çalıdır. Sonbahar-kış mevsimlerinde kırmızıya dönüşen mızrak biçimli ve tırtıklı yaprakları vardır. Mayıs-Haziran'da kırmızıya boyanan sarı çiçekleri, sonbahar-kış mevsimlerinde bunları izleyen mavi-siyah yemişleri vardır.

Çalı

Clt.25

1,25/1,50

Clt.30

1,50/1,75

**x media 'Red Rocket'**

&lt;2-2,50 m&gt;



Kökeni: Hortikültür. Kısım yaprakları dökken bitki yuvarlak ve dolgun bir forma sahiptir. Parlak yeşil yaprakları, sonbaharda kırmızı-mor renklenir. Sarı renkli çiçek gruplarını, Mayıs-Haziran aylarında siyah rebkli küçük meyveler izler.

Çalı

Clt.10

**x ottawensis 'Superba' (B. 'Superba')**

&lt;3-4 m&gt;



Kadifemsi ve kırmızımsı mor renkte, oval ya da yuvarlak formda, 3-5cm boyunda yapraklı ve dikenli yaprak dökken çalıdır. İlkbahardaki sarı çiçekleri, küçük kırmızı meyveler takip eder. Oldukça rustiktir.

Çalı

Clt.10

Clt.18

1,50/1,75

Clt.30

Clt.35

1,50/1,75

**thunbergii 'Atropurpurea'**

Bitkinin durusu bir önce tanımlanan türe benzer ancak daha gücsüzdür. Dikenli dallar, koyu mor kırmızı renkli yapraklar, sarı çiçekler ve kırmızı meyveleri vardır. Oldukça rustiktir.

Çalı

Clt.3

Clt.30

1,50/1,75



Berberis darwinii



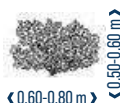
Berberis julianae, sonbaharda



Berberis x ottawensis 'Superba'



Berberis thunbergii 'Atropurpurea'

**thunbergii 'Atropurpurea Nana'**

Z 4



B. thunbergii 'Atropurpurea' gibi yuvarlak duruşlu, basık küre biçimli, dolgun ve bodur formlu yaprak döken çalışır. Yapraklar biraz daha küçük, koyu mor renklidir. Çiçekleri nadiren meyveler izler.

Çali  
Clt.3  
Clt.7  
Clt.10



Berberis thunbergii 'Coronita'



Z 5



Kompakt vejetasyon, dikenli dallar, lateral dallar dışarı doğru büükümle eğilimlidir. Yaprak döker, mor yapraklar kırmızı haleyi yeşil kenarları. Sonbaharda canlı kırmızı renklenir.

Çali  
Clt.3



Berberis thunbergii 'Maria'



Z 5



Dikenli dallar, kompakt vejetasyon, kısmen yayılıcıdır. Yaprak döker. Mor yaprakları genelde pembe, ilkbaharda beyaz halelidir.

Çali  
Clt.3



Z 5



Dikenli dallar, kompakt vejetasyon, kısmen yayılıcıdır. Yaprak döker. Mor yaprakları genelde pembe, ilkbaharda beyaz halelidir.

Çali  
Clt.3

**Betula (Betulaceae)****pendula [B. alba] [B. verrucosa], Beyaz Huş, Genel Huş**

Z 2



Kökeni: Avrupa, Ön Asya. Gövdesi neredeyse tepeye kadar dik yükselten, yaprak döken ağaçtır. Uçlarında hoş bir şekilde aşağı sarkan hafif dallarla çevrilmiş kabuk, ilk 2-3 yılda gri kahverengidir; incecik şeritler halinde ayrılarak sonra alçıtaşı gibi beyazlaşır. Yaprakları sıvırı oval, 3-6 cm boyunda, açık yeşil renklidir; sonbaharda güzel bir sarı rengi bürünen. Çiçekleri Mart-Nisan'da kahverengi sarı sarkık başaklar şeklinde dir. Çok rustiktir, her tür toprağa uyum sağlar, aşırı kuraklık ve nem koşullarında dayanıklıdır.

Çok dallı	Clt.10	1,50/2,00
	Clt.25	2,00/2,50
	Clt.45-55	3,00/3,50
	Clt.70	3,50/4,00
	Clt.130	5,00/5,50
	Clt.230	5,00/5,50
	Clt.600	7,00/7,50
Yüksekten Dallanan	2xtr.M	8/10
	2xtr.M	10/12
	3xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	Clt.30	10/12
	Clt.35	12/14
	Clt.130	18/20
	Clt.180	25/30

**pendula 'Fastigiata'**

Z 2



Dar, kolon biçimli tepe taci yapan, yaprak döken ağaçtır. İri, gövdeyi saran, kıvrımlı-spiral yapıda dalları vardır. Yapraklar, meyveler ve yetiştirmeye ihtiyaçları: Sarkık Huş gibidir.

Clt.90	4,00/4,50
Clt.130	4,50/5,00



Betula pendula



Betula pendula 'Fastigiata'



Betula pendula 'Youngii'

*pendula 'Youngii'*, Ağlayan Huş

Z 2



Kökeni: İngiltere. Aşılamayle üretilmiş bir *Betula pendula* cinsidir. Formu aşılama yerine göre değişmektedir. Boğaz kısmından aşılanrsa, fidanlıkta herekle desteklenen gövde 6-7 m. boyaya ulaşırken, dallar gövdemin üstünden yere kadar uzanarak gövdeyi adeta sarar. Tepe desteksiz kaldığı noktada yere doğru eğilir ve sarkar. Bitki baştan aşılanrsa, kıvrık uçlarla yay şeklinde çıkışan dallarla toprağa doğru neredeyse degecek şekilde düzensiz bir taç oluşturur. Yapraklar, kabuk, çiçekler ve yetiştirmeye ihtiyaçları *B. pendula* ile aynıdır.

Altan dallı	Clt.35	2,50/3,00
1/2 gövde	Clt.18	
3/4 gövde	Clt.45	8/10
Yüksekten dallanan	Clt.30	8/10
	Clt.35	10/12
	Clt.55	12/14
	Clt.90	16/18
	Clt.90-130	18/20
	Clt.130-180	20/25
	Clt.230	20/25

*utilis 'Doorenbos'* (*B. jacquemontii*), Himalaya Huşu

Z 6A



Kökeni: Himalayalar. Altan dallı ya da çalı formlu olarak gelişen yaprak döken ağaç; temiz gövde üzerinde geniş ve yoğun dallı tepe yapan bir ağaç olarak da yetiştirilebilir; kabuğu ilk yıllarda sarı-kahverengi, sonrasında bembeyaz renk alır ve dar şeritler halinde yarılır. Üstek bigimli, 12 cm'e kadar gelişen, koyu yeşil renkli yapraklar sonbaharda sarı renge döner. *B. pendula*'dan bir ay sonra gelişen çiçekleri başak salkımları şeklinde, 10-12 cm boyunda, sarımsı yeşil renklidir. Toprak konusunda seçici değildir, kuru ve kireçli topraklarda da yaşar.

Yerden dallanan	Clt.25	1,50/2,00
	Clt.30	2,00/2,50
	Clt.35	2,50/3,00
	Clt.55	2,50/3,00
	Clt.70	3,00/3,50
	Clt.110	3,50/4,00
	Clt.130	4,00/4,50
	Clt.180	4,50/5,00
	Clt.230	5,00/6,00
Yüksekten dallanan	Clt.30-35	10/12
	Clt.130	18/20
	Clt.240	20/25
	Clt.230	25/30
Y. dallanan espalyer	Clt.200	20/25



Betula utilis 'Doorenbos'

## Bignoniaceae

Burada adı geçen türler ve varyeteler, tropik ya da subtropik kökenli olup 9B bölgesinde de yaşayabilirler. (sadece 8. bölgede de yaşayabilen *Bignonia capreolata*). Tam güneşli ve yarı gölgeli ortamlarda da iyİ yetişirler. Uzun ve güzel çiçekleri ile karakterizedir, asmaya benzer yaprakları ile çok dekoratifdir. Çok hızlı gelişirler, kısa zamanda büyük yüzeyleri kaplayabildikleri gibi bir destek üzerine tutunarak da gelişebilirler. Toprak konusunda fazla ihtiyaçları yoktur hepsi saksıda yetiştirmeye uygunudur.

### *Bignonia capensis* (*Tecoma capensis*)

Herdem yeşil, yaz ortasından sonbahar sonuna kadar süren etkileyici çiçeklenme gösterir. Çit yapmak için uygun formludur. Çiçekleri turuncu renktedir.



Bignonia capensis

### *Bignonia capreolata* (*Doxantha capreolata*)

Herdem yeşil, çitler için uygunudur. Mayıs'tan Temmuz'a kadar çok çiçeklenme gösterir. Çiçekleri kırmızı turuncudur.



Bignonia 'Contessa Sara'

### *Bignonia 'Contessa Sara'* (*Podranea ricasoliana*)

Sıcak iklimlerde herdem yeşildir. Mayıs-Haziran arası dikkat çekken çiçeklenme gösterir. Çiçekleri pembe renkte mat koyu pembe damarlara sahip.



Bignonia semperflorens

### *Bignonia semperflorens* (*Pandorea jasminoides*)

İlkbahardan yaza kadar çiçeklenir. Herdem parlak yeşil yapraklara sahiptir. Çiçekleri beyaz-pembemsi boyun kısmı pembe kırmızıdır.



Bignonia tweediana

### *Bignonia semperflorens 'Alba'* (*Pandorea jasminoides 'Alba'*)

*Bignonia semperflorens* gibidir. Tek farkı beyaz çiçeklidir.

### *Bignonia semperflorens 'Lady Di'* (*Pandorea jasminoides 'Lady Di'*)

Boğaz kısmı kırmızı, pembemsi beyaz çiçekli, kenarları sarı-krem çizgili yapraklıdır.

### *Bignonia tweediana* (*Macfadyena unguis-cati*)

Hızlı büyür. İlkbahar boyunca çiçeklenir. Çiçekleri tamamen sarı renktedir.

### Bignoniaceae- ölçüler

Clt.3	1,00/1,25
Clt.10	1,75/2,00



Bougainvillea x buttiana 'California Gold'



Bougainvillea 'Glabra Sanderiana'



Bougainvillea x buttiana 'Jamaica White'



Bougainvillea 'Glabra Sanderiana', küçük ağaççık



Bougainvillea 'Scarlett O'Hara'

## Bougainvillea, Begonvil [Nyctaginaceae]

Yayılıcı özellikleri gösterişli çahılar. Dalları uzun ve az çok dikenlidir. Tamamen alماşk yapraklar ciliz sayılabilenek fakat gerçek güzelliklerini oluşturan, Haziran'dan Ekim'e kadar tüm sıcak aylar boyunca yaşayan, canlı renkli üç brahte ile çevrilmiş çok küçük beyaz çiçekler; zamanla yeşile dönerler, kururlar ve parşomeni andıran bir dokuya dönüşürler. Hızlı büyüler, birkaç yılda geniş alanları kaplarlar. Güney Amerika kökenlidirler (özellikle Brezilya), daha ilman Akdeniz iklimlerinde özellikle elverişli bir yaşam alanı bulmuşlardır, korunkalı konumlarda ihtiyaç duydukları göller bölgesinde yaşamaktadırlar. Yazı dışarıda geçirip ilk soğuklarla içeri alındıkları daha sert iklimlerde de, yayın olarak saksı içinde yetişirirler. Begonviller silsilî topraqları severler fakat durağan nem olmadıkça her türdeki bahçe toprağından da büyürler; ortam tam güneşli veya yarı gölge olmalıdır; tam gölgede pek çiçeklenme olmaz. Deniz iklimine dirençlidirler. Tekrarlanan ağır budamalarla dayanıklıdır, bu nedenle ağaççıklar, küreler, koniler, spalyerler, bonsai vb. oluşturmak için uygunlardır.

### x buttiana 'Barbara Karst'

Koyu kırmızı hareli, magenta kırmızısı brahteleri vardır.

### x buttiana 'California Gold'

Sarı brahteleri vardır.

### x buttiana 'Jamaica White'

Pembe hareli, beyaz brahtelidir.

### 'Glabra Sanderiana'

Haziran'dan Ekim'e kadar mor-sıklamen rengi brahtelere sahiptir.

### 'Scarlett O'Hara' ('Hawaiian Scarlet')

Kızıl tonda, kiraz kırmızısı brahteleri vardır.

### 'Terracotta'

Turuncu hareli, toprak rengi brahteleri bulunmaktadır.

## Bougainvillea (devam) Bougainvillea- ölçüler

Destekli	Clt.3	1,00/1,25
	Clt.10	1,75/2,00
	Clt.18	2,50/3,00
Konik	LV10	1,00/1,25
	LV18	1,20/1,50
	LV26	1,20/1,50
	Clt.25	
	LV20	
	LV9	
	LV18	
	Clt.45	
	LVQ18	
	LVC60	
	Clt.130	

## BOUGAINVILLEA NANA

### 'Mini Thai'

Fuşya renkli brahtelere sahip varyetedir. Serbest gelişmeye bırakıldığından, toprak üzerinde yer örtücü gibi tabaka oluşturabilir. Bir destek ile yönlendirildiğinde 2-4 m. boyuna ulaşabilir. Diğer begonvillerle aynı yetişme ortamı isteklerine sahiptir.

Çalışma  
Clt.3

## Brachychiton, Şişe ağacı [Sterculiaceae]

Anavatanı olan Avustralya'da, şehir ağaçlandırmasında kullanılan, herdemyesil ağaçlardır. Avrupa'da, özellikle Lizbon ve Iber yarımadasında yaşamaktadır. Şişe şeklindeki gövdenin, kendi içinde su biriktirmesi ile şşereğ gelişmesi en karakteristik özelliğidir.

### populneus [Sterculia diversifolia]



Ovidal formlu tepe tacı; parlak ve koyu yeşil renkli, beşlöblü oval yapraklara sahiptir. Haziran ayında, koçan şeklinde ortaya çıkan; kahverengi lekelili yeşil, krem-pembe renkli çiçekleri vardır.

Yüksekten dallanan Clt.45 14/16

### rupestris, Queensland şişe ağacı

Kökeni: Avustralya. Kabarık, şise şekilli gövdesi ve Temmuz'dan Eylül'e kadar açan tatlı sarı çiçekleriyle fark yaratılan herdem yeşil ağaçtır.

Yüksekten dallanan	Clt.45	
	Clt.90	18/20
	Clt.285 extra	60/70



Bougainvillea 'Glabra Sanderiana'



Brachychiton populneus



Brahea argentea



Broussonetia papyrifera



Brugmansia arborea

**Brahea [Erythea] (Palmae)**

argentea (B. armata) [Erythea argentea] [Erythea armata]



&lt;10 m&gt;



9



Kökeni: Baja Kaliforniya, Meksika. İri gövdeli, alt kısmında genişleyen, güneşli günlerde yapraklarından çıkan gümüşü ışıklarla benzersiz olan muhteşem palmiyedir. Çok büyük ve kalp biçimli yaprakları, parlak, gümüş bir mum tabakasıyla kaplı ve 1 m uzunluktaki saplardadır, kenarları sarı dışıdır; kuvvetli dokunuduğunda metalik bir ses çıkarırlar. Çiçekler: yazın yapraklarında kıvrımlı çiçeklerin açtığı krem beyaz renge uzun çiçeklenme yapar. Meyveleri yuvarlak, zeytin büyüklüğünde, siyah kahverengidir. Verimsiz ve kuru toprakları tolere eder; çok nemli ve az geçirgen topraktan kaçınılmalıdır. Saksıda kolaylıkla yetiştirilir.

Clt.25	0,80/1,00
Clt.45	1,25/1,50
Clt.285	4,00/4,50
LV20	1,00/1,25

**Broussonetia (Moraceae)**

papyrifera



&lt;8-10 m&gt;



7A



Yuvarlak taçlı ve oval, dişli, gri yeşil yapraklı, yaprak dökken ağaç ya da polenli çalıdır. Kırmızımsı sarkık başıkları olan erkek çiçek ve küre başlı, dioik dişi çiçekler, dut ağacının kilelerine benzer; bunları meyveler izler. Kırılığe, kuraklığa, verimsiz topraklara olaklıüstü direnci kayda değerdir.

Yüksekten dallanan	Clt.25	0,80/1,00
	Clt.45	1,25/1,50
	Clt.285	4,00/4,50
	LV20	1,00/1,25

**Brugmansia [Datura] (Solanaceae)**

papyrifera



&lt;4-5 m&gt;



7A



Güney Amerika kökenlidir. Oval-mızrak biçimli yarı-herdem yeşil, büyük yapraklarla bezemmiş büyük çalılar veya küçük ağaçlardır. Yaz sonundan sonbahar sonuna kadar, günbatımından sonra daha yoğunlaşan tatlı bir koku yayan salkımlarda çok sayıda trompet şeklinde çiçek üretirler. Kumlu olanlar da dahil, denize yakın tüm topraklarda ve saksıda kolay yetiştirlir.

Brugmansia (devam)

arborea (B. cornigera)

Beyaz çiçeklidir.

variegata

Krem beyaz çiçekler ve beyaz alacalı yaprakları vardır.

Brugmansia Ölçüler

Çali

Clt.3

**Brunfelsia (Solanaceae)**

pauciflora 'Macrantha'



&lt;0,50-1,50 m&gt;



10



Brugmansia variegata



Brunfelsia pauciflora 'Macrantha'



Buddleja davidii 'Peacock'



Buddleja davidii 'Royal Red'

**Buddleja (Buddlejaceae)**

BUDDLEJA DAVIDII HİBRİTLERİ



&lt;1,5 m&gt;



10



Asya kökenli, dik gelişip çiçeklerin ağırlığıyla uçlarda büüklen, çok dallı yaprak dökken çalılardır. Mizrak biçimli yapraklar 25 cm'e kadar uzunluktur, yeşil-gri renklidir. Temmuz'dan Eylül'e kadar kelebekleri çeken, uzun başıklarda gruplanan kokulu çiçeklere sahiptir. Verimsiz ve kalkerli olanda da dahil tüm topraklarda yaşarlar.

'Adonis Blue'

Mavi-mor.

'Peacock'

Pembe-Mor.

'Black Knight'

Koyu mor.

'Pink Delight'

Yoğun pembe.

'Lochinch'

Moromsu.

'Rêve de Papillon Blue'

Leylak-mavi.

'Nanho Blue'

Menekşe moru.

'Royal Red'

Yoğun kırmızı.

'Nanho Purple'

Moromsu kırmızı.

'White Profusion'

Beyaz.

**Buddleja - Ölçüler**

Çali

Clt.10





Butia yatay



Buxus microphylla 'Faulkner'



Buxus microphylla 'Faulkner'

## Butia (Cocos) (Palmae)

*capitata* [B. *australis*] [Cocos *australis*]



Kökeni: Brezilya, Uruguay. Kalın bir gövde üzerinde gelişen kıvrık tepe tacı ile karakterizedir, herdemyesidir. Tepede 70-100 cm uzunluğunda, dikenli ve koyu kahverengi saplar üzerinde; önce dik gelişen, uçlara doğru kıvrılan, 1,50-2 m uzunluğunda çok sayıda ince, kalp biçimli, mavimsi gri renkli yaprakları vardır. Çiçekler: Yaz döneminde sarı renkli çiçek sakımlarına sahiptir. Meyveleri: çok sayıda, oval, sarı turuncu renkli meye özü lıflı, lezzetli, yenilebilir. Humusça zengin, iyi drne edilmiş toprak ister.

Clt.18	0,80/1,00
Clt.30	1,25/1,50
Clt.70	1,75/2,00
Clt.240	2,50/3,00
LV120	0,60/0,70
LV130	2,00/2,50
	2,00/2,50

### yatay

Kökeni: Arjantin, Uruguay. Öncekine nazaran daha yüksek boyaya ulaşmakla birlikte, gri-mavi renkli yaprakları net şekilde kavıslıdır. Yetişirme koşulları: B. *capitata* gibidir.

Clt.350	2,00/2,20
Clt.500	2,20/2,40
Clt.750	2,40/2,60

## Buxus, Şimşir (Buxaceae)

*microphylla* 'Faulkner'



Herdem yeşil kalan, çok kompakt duruşlu, yukarı doğru gelişen çalıdır. Ters, kalp şekilli, oval veya yuvarlak, 1,50-2,50 cm uzunluk ve 1-1,50 cm genişlikte, parlak koyu yeşil yaprakları vardır. Yapraklar, kışın da kırmızımsı renge bürünmeden veya güclü soğukta hafif ölçüde etkilenecek renklerini korurlar. Yetişirme ihtiyaçları ve kullanım yerleri: Buxus sempervirens gibi.



Buxus microphylla 'Faulkner'



► Buxus microphylla 'Faulkner',



► Buxus microphylla 'Faulkner'



► Buxus microphylla 'Faulkner', koni,



► Buxus microphylla 'Faulkner', küçük ağaçlık,

### Buxus microphylla 'Faulkner': ölçüler

Çalı	Clt.3	40/0,50
Konik Küp formlu	Clt.5	0,50/0,60
Top formlu	Clt.7	0,50/0,60
Piramit form	Clt.10	0,60/0,80
Mini gövde LV9	Clt.15	0,80/1,00
1/2 gövde	Clt.10	0,60/0,80
Ponpon	Clt.12	0,60/0,80
Portatif Çitler	Clt.15	0,80/0,90
Bonsai	Clt.18-20	0,90/1,00
	Clt.30	1,00/1,20
	Clt.45	1,20/1,40
	Clt.70	1,50/1,60
	Clt.90	1,60/1,70
	Clt.15	30x30x30
	Clt.20	40x40x40
	Clt.3	
	Clt.5	ø 0,15/0,20
	Clt.7	ø 0,25/0,30
	Clt.10	ø 0,30/0,35
	Clt.12	ø 0,30/0,35
	Clt.15	ø 0,35/0,40
	Clt.20	ø 0,40/0,45
	Clt.25	ø 0,50/0,55
	Clt.30	ø 0,50/0,60
	Clt.35	ø 0,60/0,70
	Clt.55	ø 0,70/0,80
	Clt.70	ø 0,80/0,90
	Clt.90	ø 0,90/1,00
	Clt.110	ø 1,00/1,10
	Clt.18	ø 1,30/1,40
	Clt.15	
	Clt.20	
	Clt.18	
	LV24	0,80/1,00
	LVC60	1,25/1,50
	LL67	1,20/1,40
	LL110	1,40/1,50



Buxus sempervirens



Buxus sempervirens 'Arborescens'



Buxus sempervirens 'Arborescens'

**sempervirens****Z 6A**

Kökeni: Avrupa, Kuzey Afrika, Türkiye. Herdem yeşil çalı, bazen tabandan çıkan dalların yoğun biçimde toplanmasıyla karakterize olan küçük ağaçtır. Dik duruşlu, ilk yıllarda daha dar, sonrasında genişler; yapraklar gençken dört köşeli ve yeşil renkliyken daha sonra yuvarlak ve haki renk alırlar. Oval formlu mızrak yapraklar serttir ve uçları kütür. Yapraklar parlak yeşil olup, alt yüzleri daha açık renklidir, 2-3 cm uzunluk ve 1-1,20 cm genişliğindedirler. Çiçekleri Mart-Nisan aylarında çok güzel olmasalar da arılar için çok iştah açıcıdır, aksiller salkımlarda yeşilimsi sarı renklidir. Meyveleri: tohum içeren yeşil-mavi renkli kapsüllüdür. İyi gübrelemiş ve drene edilmiş olduğu sürece, kireçli dahil her türlü toprakta yaşar. Kuru toprak ortamında olmadığı sürece güçlü güneş toler edebilir. Her türlü budamaya dayanıklıdır ve çitler, herdem yeşil mozaik bahçe sanatı ve topiary için en çok kullanılan çalı türüdür.

Çalı	2xtr.M	0,50/0,60
	2xtr.M	0,60/0,80
Konik	Clt:18	1,00/1,25
Top formlu	Clt:18	
	Clt:90	0,80/0,90
Mini gövde	Clt:110	0,90/1,00
1/2 gövde	Clt:10	
New line	Clt:18	
	LV30	0,70/0,80
	LV45	0,80/0,90
	LV63	0,90/1,00

**sempervirens 'Arborescens'**

Kökeni: Avrupa. Herdem yeşil, dik duruşlu, yoğun, önceki iki varyeteden daha geniş gelişen çalı; dört köşeli ve yeşil dallar, daha sonra yuvarlak ve gri olurlar. Sert, oval, 1,50-3 cm boyundaki aşağı kısımları daha açık renkte olan yapraklar parlak koyu yeşil renklidir. Yetiştirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler: Buxus sempervirens'inki gibidir.

Top formlu	Clt:25	0,40/0,50
	Clt:70	0,70/0,80
	Clt:90	0,80/0,90
Silindir formlu	Clt:30	1,00/1,20
Mini gövde	LV9	
	LV12	
1/4 gövde	Clt:12	
1/2 gövde	Clt:15	
	Clt:20	
Portable Çitler	LVC100	

**sempervirens 'Aureovariegata'**

Kökeni: Avrupa. B. sempervirens'e göre daha az oranda gelişir ve beyaz-krem kenarlı, parlak yeşil renkli yapraklıdır.

Çalı	Clt:3	
	Clt:15	0,80/1,00
	Clt:30	

**sempervirens 'Suffruticosa' (B. pumila), sempervirens 'Sufrutikoz'****Z 6A**

Kökeni: Avrupa. Daha yavaş gelişimli Şimsir türüdür. Daha küçük yaprakları vardır, büyümeye şekli daha yoğun ve daha kompaktır; az budama gerektiren bordürler, mozaik bahçe sanatı için idealdir. Herdem yeşil küçük yaprakları (uzunluk ve genişlik 1 cm) parlak koyu yeşil, alt yüzde daha açık renklidir. Diğer özellikleri Adı Şimsir ile aynıdır.

Çalı	Clt:2	0,15/0,20
	Clt:3	0,20/0,25
	Clt:10	0,25/0,30

**Caesalpinia (Poinciana) Bodur Akasya****gilliesii**, Aslan Bayığı, Cennet Çiçeği/Cennet Kuşu Çalısı**Z 9**

Kökeni: Güney Amerika. Yaprak döklen çalı ya da yuvarlak, geniş duruşlu genç ağaçtır. Dalları gri renkli buruşuk bir kabukla kaplıdır. Bipinnat yapraklar Mimozaklärine benzer açık yeşil yaprakçıklardan oluşur. Koyu kırmızı renkli uzun stamenlerle çevril 40 taç yapraktan oluşan dik salkımlar üreterek tüm yaz boyunca sürekli çiçek açar. Kuru ve taşlı ortamlarda da yaşar. Denize karşı dirençlidir.

Çalı	Clt:3	
	Clt:10	
	Clt:18	1,00/1,25
	Clt:35	1,50/1,75



Buxus sempervirens 'Suffruticosa'



Caesalpinia gilliesii, çiçek detayları

**Calliandra [Leguminosae] [Mimosaceae]****tweedii (Inga pulcherrima)****Z 10**

Kökeni: Brezilya, Uruguay. Uzun ve elastik dalları, sık olarak dizilmiş bipinnat yaprakların zerafeti ile kaplanmış, herdem yeşil büyük ya da küçük çalıdır. Kişi aylarından ilk bahara kadar, kırmızı ve uzun stamenlerle küre formlu çiçek kurulunu taşırlar.

Çalı	Clt:3	
------	-------	--



Calliandra tweedii



Callicarpa bodinieri 'Profusion', meye detayları

**Callicarpa** (*Verbenaceae*)

bodinieri 'Profusion', Mor İnci



Z 6A



Kökeni: Çin. Yaprak döken, yoğun çali; ana dalları diktrik, çok sayıda yatay dallanma görülür. Lila renkli çiçekleri cilizdir, bunları mavi-mor, çok dekoratif ve Ekim'den Ocak'a dayanan meyveleri izler. Çok rustiktir ve toprak konusunda seçici değildir.

Çali

Clt:10 0,80/1,00

Clt:18 1,00/1,25

Clt:30 1,25/1,50

Callicarpa bodinieri 'Profusion', meye detayları



Callistemon citrinus

**Callistemon**, Fırça Çalısı (*Myrtaceae*)

bodinieri 'Profusion', Mor İnci



Z 9



Avustralya kökenli, çok sayıda herdem yeşil çali ve ağaç alt türü içeren bir tür. Buzum Myrtacee'lerimizle olağanüstü benzerlikleri vardı. Özellikle başak aksillerdeki fırça-yaya benzer muhteşem çiçekleri sayesinde Avrupa'da da ünlenmişlerdir. Orta-Güney İtalya'nın ovalık bölgelerinde ve benzer iklimlerde dış mekanda yaşayabilirler. Daha sert iklimlerde, kışın daha az olacak biçimde, çiçeklenme döneminde bolca sulayarak, soğukta içeri alınmak üzere saksıda yetiştirebilirler. Nemli, iyi drenaj edilmiş, kireçli olmayan toprak isterler. Budamalarla, kuraklığa dayanıklıdır ve deniz etkisine dirençlidirler.

**'Captain Cook'**

Avustralya kökenli, çok sayıda herdem yeşil çali ve ağaç alt türü içeren bir tür. Mart-Nisan arası kırmızı çiçekli. Yaz-sonbahar yeniden çiçeklenme. Yükseklik 2 m.

**citrinus [lanceolatus]**, fırça çalısı

Uçlarda hafif sarkık, dik duruşlu, çok dallı çalılardır. Mızrak biçimli dar yapraklar koyu yeşil renklidir. Haziran-Temmuz aylarındaki koyu kırmızı çiçeklerini odunsu küçük kapşullerdeki meyveleri izler. Yükseklik 2-4 m.

**laevis**

Kemerli ve geniş dallar, ilk göründüklerinde bronz kırmızı, sonra gri yeşile dönüşürler. İlk kez Mayıs- Haziran'da, ikinci olarak Eylül-Ekim'de çiçeklenir.

**masotti 'Mini Red'**

Bol çiçeklenme. Kırmızı çiçekler.

Çali	Clt:3	0,60/0,80
	Clt:10	1,00/1,25
Mini gövde	Clt:18	
1/2 gövde	Clt:15-LV14	10/12
	LV24	
Yüksekten dallanan	Clt:55	
New Line	LJ160	



Callistemon laevis

**Calocedrus** (*Libocedrus*), Su Sediri (*Cupressaceae*)

decurrens 'Aureovariegata', Sarı Alacalı Su Sediri



Z 7B



Kökeni: Oregon, Kaliforniya. Kolon ya da piramit formlu konifer, hızlı gelişir ve şiktir. Çatlayan gövdesi tarçın rengini alır. Yaprakları hoş kokulu parlak yeşil sarı lekeleriyle bitkiyi her mevsimde ve en çok kış aylarında olmak üzere canlı reklerde tutar.

Clt:15	1,00/1,25
Clt:18	1,25/1,50
Clt:25	1,50/1,75
Clt:30-35	1,75/2,00



Callistemon citrinus 'Splendens'

**Calycanthus**, Kadeh Çiçeği (*Calycanthaceae*)

floridus, Yaz kalikantusu



Z 7



Kökeni: Güney Doğu Amerika. Dik duruşlu yaprak döken çalının sonradan zeytin kahverengiye bürünü tüylü genç sürgünleri vardır. Oval veya oblong, keskin veya küt, alt yüzü yeşil gri renkli, yoğun tüylü yapraklara sahiptir. Güçlü kahve-kırmızı renkli, 4-5 cm genişliğinde, kokulu, tüm yaz mevsimi boyunca açan çiçekleri vardır. Tüm normal bahçe topraklarında büyür. Hastalıklara karşı güçlendir. Kullanımı: soliter ya da gruplar halinde.

Clt:10	
Clt: 90	2,50/3,00



Calocedrus decurrens 'Aureovariegata'



Calycanthus floridus



Camellia japonica 'Bonomiana', espalier,



Camellia japonica 'Mrs. Charles Cobb'



Camellia japonica 'Mrs. Tingley'

## Camellia, Kamelya (*Theaceae*)

### JAPONICA



Camellia japonica 'Mrs. Tingley', New line,

Kamelya türü yaklaşık 250 alt tür içerir. Bunların büyük bölümünün dekoratif değeri vardır. Kökenleri Hindistan, Himalaya, Çin, Japonya, Java ve Sumatra adalarındaki asitli toprakların bulunduğu bölgelerdir. Bu alt türler arasında, sert ve parlak yaprakları ve özellikle en hüzünlü mevsim olan sonbahar ortasında belirerek kışın sonuna ve daha sonra da ilkbahara kadar kalan çok güzel ççekleriyle karakterize, herdem yeşil küçük ağaçlar ya da gösterişli çalılardan oluşan Japon Kamelyası en yaygın olanıdır.

#### **Australis'**

Ribes kırmızısı.

#### **'Black Lace'**

Dik duruşlu, güclü çali. Katmerli, mükemmel, koyu kırmızı çiçek.

#### **'Bonomiana'**

Dik duruşlu çali. Katmerli, mükemmel, beyaz benekli pembe renkli ve geniş kırmızı çizgili çiçekler.

#### **'California'**

Katmerli, lila hareli pembe.

#### **'Chandleri Elegans'**

Katmerli, et pembesi çiçekler.

#### **'C. M. Hovey'**

Parlak koyu kırmızı ve lal kırmızısı.

#### **'Comte de Gomer'**

Kırmızı çizgili pembe.

#### **'Debbie'**

Göz alıcı pembe renkli çiçekler.

#### **'Doctor Burnside'**

Yarı katmerli, kırmızı turuncu çiçek.

#### **'General G. Patton'**

Gül formlu, pudra pembesi.

#### **'Hagoromo'**

Dik, geniş, kompakt çali. Yarı-katmerli, tatlı pembe çiçek.

#### **'Kick Off'**

Açık pembe renkte ve koyu pembe çizgili.

#### **'Kramer's Supreme'**

Dik ve kompakt çali. Şakayık formlu, pembekirmizi, kokulu çiçek.

#### **'Laurie Bray'**

Katmerli, uçuk pembe.

#### **'Mrs. Charles Cobb'**

Şakayık formlu, canlı kırmızı çiçek.

#### **'Mrs. Tingley'**

Katmerli, gümüşü somon pembesi çiçek.

#### **'Nuccio's Gem'**

Katmerli, muhteşem. Saf beyaz.

#### **'Nuccio's Pearl'**

Gül formlu, Rosiforme, uzakdoğu pembesi.

#### **'Perfection White'**

Erken dönemde açan, beyaz renkli muhteşem çiçek.

#### **'Purity'**

Peoniform. Beyaz.

#### **'R. L. Wheeler'**

Kompakt formlu çali. Yarı-katmerli, kırmızı-kayısi renkli, çok büyük çiçekler.

#### **'Rosedale's Beauty'**

Çok katmerli, karmen kırmızı çiçekler.

#### **'Snowball'**

Çok katmerli, beyaz renkli çiçekler. Camelia japonica 'Bonomiana', espalyer,

### Camellia japonica - ölçüler

Çali	Clt.7
	Clt.12
	Clt.15
	Clt.20
	Clt.30 1,00/1,25
	Clt.35 1,25/1,50
	Clt.55 1,50/1,75
	Clt.90 1,50/1,75
	Clt.130 1,75/2,00
	Clt.525 3,00/3,50
	Clt.600 3,00/3,50
1/2 gövde	Clt.25-LV14
	Clt.35
	LVQ18
	Clt.45
Espalyer	Clt.60
New line	Clt.180 2,50/3,00
	Clt.230 2,50/3,00
	Clt.285 2,50/3,00
	Clt.450 2,50/3,00



Camellia japonica 'Australis'



Camellia japonica 'Black Lace'



Camellia japonica 'Bonomiana'



Camellia japonica 'California'



Camellia japonica 'Debbie'



Camellia japonica 'Doctor Burnside'



Camellia japonica 'General Patton'



Camellia japonica 'Kick Off'



Camellia japonica 'Hagaromo'



Camellia japonica 'Kramer's Supreme'



Camellia japonica 'Laurie Bray'



Camellia japonica 'Mrs. Tingley'



Betula pendula 'Youngii', yüksekten dallanan



Betula utilis 'Doorenbos', yüksekten dallanan



Kökeni: İngiltere. Aşılamayle üretilmiş bir *Betula pendula* cinsidir. Formu aşılama yerine göre değişmektedir. Boğaz kısmından aşılanrsa, fidanlıkta herekle desteklenen gövde 6-7 m. boyaya ulaşırken, dallar gövdemin üstünden yere kadar uzanarak gövdeyi adeta sarar. Tepe desteksziz kaldığı noktada yere doğru eğilir ve sarkar. Bitki baştan aşılanrsa, kıvrık uçlarla yay şeklinde çakan dallarla toprağa doğru neredeyse degecek şekilde düzensiz bir taç oluşturur. Yapraklar, kabuk, çiçekler ve yetiştrme ihtiyaçları *B. pendula* ile aynıdır.

**'Cleopatra'**

Yalınkat, pembe çiçeklidir.

**'Hino de Gumo'**

Yalınkat, tomurcukta pembe, açıldığındaysa beyaz çiçeklidir.

**'Hiryu'**

Yarı-katmerli, parlak kırmızı çiçeklere sahiptir.

**'Kanjiro'**

Yarı-katmerli, canlı pembe.

**'Plantation Pink'**

Yalınkat, tatlı pembe çiçekleri vardır.

**'Yuletide'**

Alev kırmızı, kokulu yalınkat çiçeklidir.

**Camellia japonica - ölçüler**

Çalı Cilt.3	Clt.3	0,60/0,80
	Clt.7	1,25/1,50
	Clt.12	1,25/1,50
	Clt.25	1,50/1,75
	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.55	1,75/2,00
	Clt.70	2,00/2,50
	Clt.90	2,50/3,00
	Clt.110	0,60/0,80
	Clt.450	
	LV12	
Mini gövde	LV9	
Yüksekten dallanan	Clt.240	18/20
Espalyer	Clt.45	
Bonsai	LC15	
	LJ285	2,40/2,60
	LJ500	2,80/3,00
New line	Clt.180	2,50/3,00
	Clt.230	2,50/3,00

**Campsis, Rustik Acem Borusu (*Bignoniaceae*)**

Tırmanıcı Bitki

Kısa sürede geniş alanları kaplamaya uygun, yaprak döken, tırmanıcı, güçlü calıdır. Desteklere yapışan epifit köklere sahiptirler. Tüm yaz boyunca, çok gösterişli tepe salıklarında bireleşen trompet biçimli karakteristik çiçekler verir. Genç bitkiler kış donlarından zarar görür. Toprak konusunda hiçbir seçiciliği yoktur, yarı gölgeli ortamlarda da yetiştirilebilirler ancak tam güneşte daha fazla çiçeklenir.

**grandiflora**

Boğaz kısmı kırmızı turuncu, arka yüzü sarı-turuncu renginde çiçeklere sahiptir.

**radicans 'Flamenco'**

Alev kırmızısı renkli çiçekleri vardır.

**radicans 'Flava' (C. radicans 'Yellow Trumpet')**

Canlı sarı çiçeklidir.

**radicans 'Indian Summer' 'Kudian'**

Hindistan turuncusu çiçeklere sahiptir.

**radicans 'Stromboli'**

Canlı kırmızı çiçeklidir.

**x tagliabuana 'Mme Galen'**

Boğaz kısmı kırmızı olan büyük turuncu çiçekleri vardır.

**radicans 'Indian Summer' 'Kudian'**

Hindistan turuncusu çiçeklere sahiptir.

**x tagliabuana 'Mme Galen'**

Boğaz kısmı kırmızı olan büyük turuncu çiçekleri vardır.

**x tagliabuana 'Summer Jazz' Fire Trumpet**

Kırmızı çiçeklere sahiptir.

**x tagliabuana 'Summer Jazz' Gold Trumpet**

Büyük sarı renkli çiçekleri vardır.

**Campsis: - ölçü ve fiyatları**

Destekli	Clt.3	0,80/1,00
	Clt.5	1,25/1,50
Konik	Clt.10	1,75/2,00
1/2 gövde	Clt.15	2,50/3,00
	LV6	
	Clt.15	



Campsis radicans 'Flamenco'



Campsis radicans 'Flava'



Campsis radicans 'Indian Summer' 'Kudian'



Campsis x tagliabuana 'Summer Jazz' Gold Trumpet



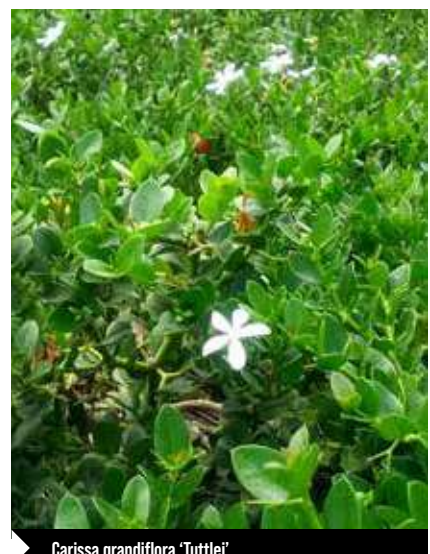
Capparis spinosa, çiçek detayları

**Capparis, Kapari, Kapari Çiçeği (Capparidaceae)****spinosa**, dikenli, Duvar dibinde yetişen kapari

Kökeni: Avrupa, Hindistan. İnce uzun, az dikenli, destek bulmadıklarında sarkan, çok dallı yaprak döken çalıdır. Oval, sert, parlak yeşil yapraklara sahiptir. Yazın, çok güzel, kokulu, pembe harelî beyaz, çok açık korollalı ve mor anterli uzun stamenli çiçekleri vardır. "Kapari" adı ile tanınan tomurcukları açmadan önce koparıldıklarında birçok yemekte tamamlıç lezzet olarak kullanılır. Saksıda asma bitkisi olarak yetiştirmeye uygun olsalar da, özellikle kayalar, uçurumlar, güneşten etkilenmiş duvar çatıtları arasında yetişirler.

Çalı

Clt.2



Carissa grandiflora 'Tuttlei'

**Carissa Natal Eriği (Apocynaceae)****grandiflora 'Tuttlei'**

Kökeni: Güney Afrika. Herdem yeşil, dikenli, bodur, yarı-sarkık formlu çalıdır. Yer örtücü veya kapاتıcı bitki olarak kullanılır; sert, oval, parlak yeşil renkli yapraklar; beyaz, kokulu, güneş şeklinde çiçekleri siyah mor meyveleri izler.

Çalı

Clt.3

LV12



Carpinus betulus



Carpinus betulus

**Carpinus, Gürgen (Betulaceae)****betulus**, Adı Gürgen

Kökeni: Avrupa, Kafkaslar, İran. Yarımada'da kendiliğinden yetişir fakat özellikle kes-tenenin hüküm sürdüğü bitki ortüsünde yetişmektedir. Genellikle budaklı, nodlu gövdeli ve konik-yuvarlak tepe taci yapan, yaprak döken ağaçtır. 4-10 cm boyunda, oval, dişli, yumuşak yeşil yapraklar; sonbahardaki güzel renkleri, kiş sonuna kadar aynı durumda kalır. Çiçekler: yapraklanmadan önce ya da yapraklarla birlikte sarı renkli salkımlar halinde, kanatlı, uzunluğu 15 cm'e varan başlıklarda toplanmış. Normal verimlilikte olan, gecirgen, nemli ve aynı zamanda kireçli tüm topraklarda yaşar. Ağır, tekrarlanan budamalara dayanıklıdır ve her türlü form verilebilir. Altan dallanan orta ve yüksek boylu çitler oluşturmak için idealdir.

Çok dallı	2xtr.M	1,50/2,00
	2xtr.M	2,00/2,50
	Clt.18	2,00/2,50
	Clt.35	2,50/3,00
	Clt.230	4,00/4,50
	Clt.350	4,50/5,00
	Clt.450	4,50/5,00
Çalı	Clt.10	4,00/4,50
Yüksekten Dallanan	Clt.130	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.35	12/14
	Clt.45	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.130	20/25
	Clt.130-180	20/25
	Clt.230-240	25/30
	Clt.230-300	30/35
	Clt.230-300	16/18
	Clt.30	18/20
	Clt.35	20/25
Y. gövde espalyer	Clt.110	10/12
	Clt.140	12/14
	Clt.240	14/16
Y. dallanan espalyer	Clt.45	16/18
	Clt.45	18/20
	Clt.70	20/25
	Clt.90	25/30
	Clt.130	20/25
	Clt.240	25/30
	Clt.240	16/18
Y. dallanan çalı form	Clt.350	18/20
	Clt.350	20/25
Espalyer	LVQ18	20/25
	Clt.45	25/30
	Clt.60	30/35
Y. dallanan küp form	Clt.140	16/18
	Clt.200	18/20
	Clt.140	20/25
	Clt.300	25/30
Portatif Çitler	LVC80	16/18
Geçit formlu	LVQ40	18/20
	LVC60	20/25



Carpinus betulus, yüksekten dallanan



Carpinus betulus, yüksekten dallanan



Carpinus betulus



Carpinus betulus, meye detayları



Carpinus betulus 'Fastigiata', alttan dallı



Carpinus betulus 'Fastigiata'

**betulus 'A. Beekman'**

&lt;10-20 m&gt;



&lt;7-12 m&gt;



&lt;3-4 m&gt;



5A



5B



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



Carpinus betulus 'Frans Fontaine'

**betulus 'Frans Fontaine', Gürgen 'Frans Fontaine'**

&lt;10 m&gt;



5B



6



7



8



9



10



11



12



13

**betulus 'Monumentalis' (C. betulus 'Fastigiata Monument')**

&lt;4-5 m&gt;



6



7



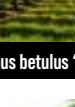
8



9



10



11



12



13



14



Carpinus betulus 'Monumentalis'

**betulus 'Pendula'**

&lt;4-5 m&gt;



5A



6



7



8



9



10



11



12



13



Carpinus betulus 'Pendula'





Catalpa bignonioides 'Aurea'



Catalpa bignonioides 'Nana'



Catalpa bignonioides 'Nana,' yüksekten dallanan

**bignonioides 'Aurea'**

&lt;8-10 m&gt;



6B



Adı katalpa ile aynı büyük yapraklara sahiptir, fakat renkleri ilkbaharda canlı sarı ve sonra daha yumuşak bir tonadır. Tepe tacı daha kompakt bir form alır. Aynı yetişme ihtiyaçlarına sahiptir.

Yüksekten dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.70	16/18
	Clt.180	20/25
	Clt.375	40/45

**bignonioides 'Nana' (C. bungei)**

&lt;4-6 m&gt;



6B



Kökeni: Fransa. Adı katalpanın aşılamasından üretilen küçük ağaçtır. Aşılama açısından bakıldığından budama ihtiyacı olmaksızın çok geniş, yoğun biçimde dallı, kompakt, neredeyse küre şekilli bir taç oluşturur. Yaprakları adı katalpanın özelliklerine benzer ancak biraz daha küçüktür. Çiçeklenmez.

1/2 gövde	Clt.15	8/10
3/4 gövde	Clt.18	10/12
	Clt.15	12/14
	Clt.18	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.90	10/12
Yüksekten dallanan	2xtr.RN	12/14
	2xtr.RN	14/16
	Clt.18	16/18
	Clt.25	18/20
	Clt.30	20/25
	Clt.35	20/25
	Clt.55	
	Clt.90	
	Clt.110-130	
	Clt.130-140	
Top formlu	Clt.240	
	Clt.45	
New line	Clt.180	

**x erubescens 'Purpurea' (C. hybrida 'Purpurea')**

&lt;8-10 m&gt;



7A



Kökeni: İngiltere. Başlangıçta piramidal daha sonra yumurta biçiminde veya yuvarlak taç yapan, yaprak döken ağaçtır. İlkbaharda siyahımsı kırmızı, yazın ise kırmızı gölgeli olan ve C. biogonoides'den daha küçük yapraklara sahiptir. Çiçekleri, meyveleri, yetişme ihtiyaçları ve kullanımları C. biogonoides ile aynıdır.

**Ceanothus, Cehrigiller (Rhamnaceae)****x delilianus 'Gloire de Versailles'**

&lt;1-1,50 m&gt;



7



Yaprak döken, dik durmuş, çok dallı çalı; koyu yeşil renkli oval yapraklara sahiptir. Haziran'dan Ağustos'a terminal salkımlarda gök mavisi çiçekleri vardır.

**x impressus 'Victoria'**

Parlak yeşil renkli, küçük, oval formlu, herdemeyşil yapraklar ve Mayıs ayında koyu mavi renkli çiçeklere sahiptir.

**x pallidus 'Marie Simon'**

x impressus 'Victoria'dan daha az güclüdür, açık pembe renk çiçeklidir.

**Ceanothus ölçülerı**

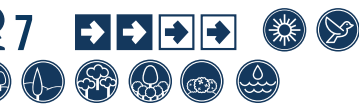
Çalı Clt.10

**thyrsiflorus 'Repens'**

&lt;1-1,50 m&gt;



7



Yaprak döken, dik durmuş, çok dallı çalı; koyu yeşil renkli oval yaprakları vardır. Haziran'dan Ağustos'a terminal salkımlarda gök mavisi çiçeklere sahiptir.

Çalı Clt.10

**Cedrela [Toona] (Meliaceae)****sinensis 'Flamingo' (Toona sinensis)**

&lt;10-15 m&gt;



6B

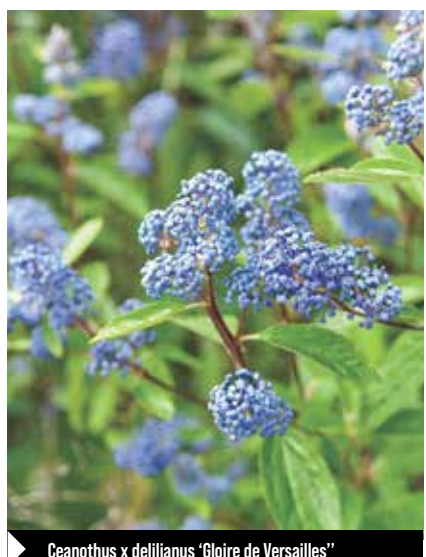


Cedrela sinensis varyetesi [Çin kökenli, ılıman iklimlerin tek yaprağı yenilebilir ağaç] dağımık formludur ve oval tepe tacı yapar. 40-75 cm. uzunluğunda, ilkbaharda ortaya çıkan, açık lila- pembe tonlarında, karşılıklı dizilmiş yapraklılardan oluşan bileşik yapraklar, yaz aylarında parlak koyu renk alır. Haziran-Temmuz ayında açan, 50 cm. uzunluğunda, sarkık formlu beyaz çiçeklere sahiptir. Oldukça verimli ve iyi drene olan toprakları tercih ederler.

Yüksekten dallanan	Clt.10	18/20
	Clt.350	30/35



Catalpa x erubescens 'Purpurea'



Ceanothus x delilianus 'Gloire de Versailles'



Cedrela sinensis 'Flamingo'



Cedrus atlantica 'Glauca Pendula'

## Cedrus, Sedir (Pinaceae)

Büyük, heybetli ağaçtır. Elbette ki formu sebebi geniş alanaihtıyaç duyar (teraslar ya da küçük bahçelerde de yaşayan bodur sedirler mevcuttur) büyük parklar ve bahçelerin "fener" bitkisi olarak yerdoldurulamaz. Herhangi bir yeşil alanda, armoni kontrastından doğar. Yeryüzünde herhangi başka bir vejetal cins, sedirler kadar çeşitli strütür,ışık ve renk çeşitliliği sunamaz.



Cedrus deodara

### atlantica, Atlas sediri



&lt; 8-15 m &gt;



&lt; 25-35m &gt;



7A



Kökeni: Cezayir, Fas. Uzun süre dik duruşlu olarak gelişen, yaşandığında düzleşerek yatay olarak genişleyen konik-dik, ince duruşlu görkemli, ibreli; yan dalları gençken yukarı doğru kıvrıkkent, olgunlaşlığında yatay şekil alan türdür. Herdem yeşil, çok keskin olmayan, koyu yeşil, bazen de mavimsi renkli ibrelere sahiptir. Kozalaklar: içbükey uçlu yuva formunda, 6-10 cm boyunda. Kireçli olanlar da dahil, nemli olmadıkları sürece farklı toprak türlerine uyum sağlar. Transplantasyonda özel dikkat gereklidir.

Clt.10	0,80/1,00
Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.30	1,75/2,00
Clt.35	2,00/2,50
Clt.55	2,50/3,00
Clt.90	2,50/3,00
Clt.130	3,00/3,50
Clt.180	4,00/4,50
Clt.230	4,50/5,00
Clt.240	4,50/5,00
Clt.300	5,00/5,50
Clt.600	5,00/5,50



Cedrus atlantica



Cedrus atlantica 'Compacta'

### atlantica 'Compacta'



&lt; 1,50-1,70m &gt;



7A



Kökeni: İtalya. Gençlik yıllarında boydan çok ene gelişen, nispeten yuvarlak çalı formlu, bodur koniferdir. Kısa ibrelere (0,5-1cm), herdemyeşil, sıvırı, koyu renkli ve yakın dizilimlidir. Form budamasına gelir. C. atlantica ile aynı gelişim isteklerine sahiptir.

Clt.10

Clt.18



Cedrus atlantica 'Glauca'

### atlantica 'Glauca', Mavi Atlas Sediri



&lt; 10-15 m &gt;



&lt; 20-25m &gt;



6B



Kökeni: Kuzey Afrika. Geniş piramit duruşlu görkemli ibreli. Ana dalları önce yükselir, yaşla birlikte genişler, görkemli bir bütünlük havası yaratarak yukarı ve uçlara doğru kıvrırlar; herdem yeşil ibreler, 2-2,50 cm boyunda, canlı gri-mavi renklidirler. Çok sayıda dekoratif kozalak, 6-10 cm boyunda, önce sarımsı olup, olgunlaşıklarında kahverengi renk alırlar. Çok nemli olanlar dışında her tür topraga uyum sağlar. Özellikle yaz sıcakları, kuru havalar, hava kirliliğine karşı dayanıklıdır. Transplantasyonda iyi korunmalıdır çünkü kökler artık sabit degildir. Çok büyük bahçeler, parklar, meydanlar ve prestijli binaların yanında etkileyicidirler.



Cedrus atlantica 'Glauca', abidevi ağaç



Cedrus atlantica 'Glauca Pendula'

**Cedrus atlantica 'Glauca' - ölçüler**

Clt.12	0,80/1,00
Clt.15	1,00/1,25
Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.30	1,75/2,00
Clt.35	2,00/2,50
Clt.90	2,50/3,00
Clt.130	3,00/3,50
Clt.180	3,50/4,00
Clt.230	4,50/5,00
Clt.300	5,00/5,50
Clt.350	5,00/5,50
1/2 gövde	Clt.110

**atlantica 'Glauca Pendula', Sarkık Dallı Mavi Atlas Sediri**

Kökeni: Fransa. Dallarının zarif sarkılılığı sayesinde tamamen tipik ve orijinal bir ibrelidir. Başlıca iki formu vardır:

- dik gövde boyunca sarkık dallarla ayak kısmında aşılı, belli bir yüksekliğe ulaştığında aşağı doğru kavislenir;
- 1 m ile 2-2,50 m arasında değişen bir yükseklikteki C. atlantica gövdesinde baş kısmından aşılıdır. Bu durumda, alt dallar yere doğru sarkarken, genişleyen ve üst üste gelen ana dallarla bir taç oluşturur. Zaman zaman, doğru biçimde yönlendirildiğinde 10 m ve daha fazla genişleyebilecek tek bir ana dal büyütür. Nihai formu her durumda gösterebilir ve hiçbir zaman yapay bir hava yaratmaz, aksine doğanın spontan tuhaflıklarını yansıtır.

**Cedrus atlantica 'Glauca Pendula' - ölçüler**

Ayaktan aşılı	Clt.10	1,00/1,25	12/14
	Clt.18	1,25/1,50	14/16
	Clt.25	1,50/1,75	16/18
	Clt.35	1,75/2,00	18/20
	Clt.55	2,00/2,50	20/25
	Clt.110	3,00/3,50	25/30
	Clt.130-140	3,00/3,50	30/35
	Clt.150	3,50/4,00	Clt.30
	Clt.180	3,50/4,00	Clt.90
1/2 gövde	Clt.200-240	3,50/4,00	Clt.110
	Clt.240	4,00/4,50	Clt.200
	Clt.18		20/25
	Clt.30		18/20
3/4 gövde	Clt.45		
	Clt.55		
Yüksekten dallanan	Clt.55-70		
	Clt.70		
	Clt.90		
	Clt.130		
	Clt.230		
	Clt.230-285		
	Clt.285		
Şamdan formlu	Clt.30		
	Clt.90		
	Clt.110		
	Clt.200		
Y. dallanan şemsiye	LJ165		
Y. dallanan çatı form	LJ165		

**atlantica 'Glauca Pyramidalis' [C. atlantica 'Glauca Fastigiata']**

Kökeni: İtalya. Gençlik yıllarında boydan çok ene gelişen, nispeten yuvarlak çalı formlu, bodur koniferdir. Kısa ibreler [0,5-1cm], herdemyeşil, sıvri, koyu renkli ve yakın dizilmişlidir. Form budamasına gelir. C. atlantica ile aynı gelişim isteklerine sahiptir.

Clt.30	1,75/2,00
Clt.70	2,50/3,00



► Cedrus a. 'Glauca Pendula'



► Cedrus atlantica 'Glauca Pyramidalis'



Cedrus deodara



Cedrus deodara 'Aurea'



Cedrus deodara 'Aurea'

**deodara, Himalaya Sediri**

&lt;20-25 m&gt;



Kökeni: Himalaya, Afganistan. Geniş ve düzgün piramit duruşlu ve çok güçlü büyüyen ibrelidir. Taç eğikir, sarkık alt dalları kendisine bir sarkaç görünümü ve heybeti içinde bir zerafet verir. 2-5 cm boyunda, yeni bitkilerin açık yeşil rengiyle kontrast yaratır, mavimtrak yansımali yoğun yeşil, herdem yeşil ibrelere sahiptir. Erkek kozalaklar 5-12 cm boyundadır, polenlerini bırakmadan önce koyu kırmızı renklidirler; dişi kozalaklar daha büyük ve ucta yuvarlaktır. Hafif asitli olanları tercih ederken, orta verimilikteki her topraka yaşıar; aşırı nem ve uzun süren donlardan etkilenir.

Clt.10	0,80/1,00
Clt.15	1,00/1,25
Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.30	1,75/2,00
Clt.35	2,00/2,50
Clt.55	2,50/3,00
Clt.90	3,00/3,50
Clt.230-280	4,00/4,50
Clt.300-450	4,00/5,00

**Cedrus deodara 'Aurea' - ölçüler**

Clt.10	0,80/1,00
Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.30	1,75/2,00
Clt.35	2,00/2,50
Clt.55	2,50/3,00
Clt.90	3,00/3,50
Clt.230-280	4,00/4,50
Clt.300-450	4,00/5,00

12/14

**deodara 'Bush Electra'**

&lt;3-5 m&gt;



Yavaş büyümeli, erişkinken sınırlı ölçülerde, konik şekli ve mavi ibreleri ile dikkat çekicidir. Yetişirme ihtiyaçları: Cedrus deodara gibidir.

Clt.18	1,00/1,25
Clt.25	1,25/1,50
Clt.30	1,75/2,00
Clt.70	2,00/2,50
Clt.90	2,50/3,00
Clt.130	3,00/3,50
Clt.150	3,00/3,50
Clt.230	4,50/5,00

**deodara 'Feelin' Blue'**

&lt;3-5,5 m&gt;



Kökeni: Hollanda. Sarkık dallarla, bir destek yardımıyla gövdesi dik gelişen, son dönem ürünün bir ibrelidir. Serbest büyümeye bırakıldığında, toprak üzerinde bir tabaka şeklinde, yerörtüci formunda gelişir. Gümüş mavı renkli, 3-4 cm uzunlukta, rozet oluşturan ibrelere sahiptir. Yetişirme ihtiyaçları: Himalaya Sediri ile aynıdır.

Clt.3	
Clt.5	
Clt.10	
Clt.15	
Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.30	1,75/2,00
Clt.35	1,75/2,00
Clt.55	2,00/2,50
LV9	
Clt.15	

Mini gövde LV9  
1/4 gövde



Cedrus deodara 'Bush Electra'



Cedrus deodara 'Feelin Blue'



Cedrus deodara 'Aurea'



Cedrus deodara 'Golden Horizon'

**Cedrus deodara 'Feelin' Blue' - ölçüler**

1/2 gövde	Clt.18 Clt.30 Clt.55	Clt.18
3/4 gövde	Clt.130	18/20
Y. dallanan	Clt.90	16/18
Ponpon	Clt.230	25/30
Bonsai	Clt.90 LV18	20/25

**deodara 'Golden Horizon'**

Kökeni: Hollanda. Kendiliğinden büyümeye bırakıldığından, dalları, uclardan sarkarak yatay olarak genişler. Bakım yapıldığında ve yönlendirildiğinde ise, oldukça düzgün bir koni oluşturur. İbreleri 2-4 cm uzunlukta, canlı sarı, ince, yumuşaktır. Yetişirme ihtiyaçları: Himalaya Sediri gibidir.

**K. büyükler türler**

Clt.3	
Clt.10	0,80/1,00
Clt.15	1,00/1,25
Clt.30	
Clt.35	
Mini gövde	
1/2 gövde	
3/4 gövde	
Y. dallanan	

LV9	
Clt.18	
Clt.30	
Clt.55	
Clt.45	10/12
Clt.70	14/16
Clt.70	16/18

**deodara 'Pendula'**, Sarkık dallı Himalaya Sediri

Almanya'da keşfedilen, Himalaya Sediri ve Gösterişli Himalaya Sediri doğal hibrididir. Çeşiti "şekillendirme" teknikleri bir kenara bırakılırsa, kavis genelde, gövdeyle bir bütün oluşturmaya yönelik biçimdedir, dik gövdeye yakınlık meylindedir; fakat kavisin önce genişleyip sonra eğildiği durumlar da yok değildir. Ana dallar ve alt dallar aşağı sarkıktırlar ve tüm gövdeyi kapırlarlar; bazen bir çeşit yastık oluşturup toprağa uzanarak da gelişirler. Herdem yeşil ibreler, 5-6 cm boyunda, koyu yeşil renklidirler ve Himalaya Sedirinin kılere oranla daha sert ve daha keskindirler. Diğer özelliklerini ve yetişirme ihtiyaçlarını: Himalaya Sediri gibidir.



Cedrus deodara 'Pendula'

► **Cedrus deodara 'Golden Horizon'**, kendiliğinden büyünen türler**Cedrus deodara 'Pendula' - ölçüler**

Clt.10	1,00/1,25	
Clt.18	1,25/1,50	
Clt.30	1,75/2,00	
Clt.55	2,00/2,50	
Clt.110	2,50/3,00	
Clt.130	3,00/3,50	
Clt.180	3,00/3,50	
Clt.240	3,00/3,50	
Clt.350	3,50/4,00	
1/2 gövde Clt.18	Clt.18	
3/4 gövde Clt.35	Clt.35	
Yüksekten dallanan	Clt.70	12/14
	Clt.90	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.110	18/20
	Clt.160	25/30

**deodara 'Feelin' Blue'**

Bu Cedrus varyetesi, yetişirme istekleri ve renk bakımından Cedrus deodara 'Pendula' ile aynı karakteristigi sahiptir. Farki; dalları daha çok yatay şekilde gelişir ve sonrasında aşağıya doğru sarkan.

**Clt.30**

ø 1,00/1,25

Mini gövde	Clt.45
1/2 gövde	Clt.18
3/4 gövde	Clt.30
Y. dallanan	Clt.110

► **Cedrus deodara 'Pendula'**► **Cedrus deodara 'Prostrata'**



Cedrus deodara 'Robusta Glauca'

## Cedrus (devam)

*deodara 'Robusta Glauca'*

**Z 7B** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: İtalya. Daha konik duruş ve daha dik dallara sahip Himalaya Sediri türüdür. 8 cm boyunda, grimavi yeşil uzun ibreleri vardır. İlk yıllarda daha yavaş, sonrasında daha hızlı gelişir. Yetişirme ihtiyaçları: Himalaya Sediri gibidir.

Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.70	2,50/3,00
Clt.90-110	3,00/3,50
Clt.130	3,50/4,00
Clt.180	4,00/4,50
Clt.230	4,50/5,00
Clt.300	5,00/5,50



Celtis australis



Celtis australis

Celtis, Çitlenbik (*Ulmaceae*)*australis*, Adı Çitlenbik

**Z 6B** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Akdeniz bölgeleri, Orta Avrupa. Dik gövdeli, pürüzüsüz ve gri renkli karakteristik kabuklu yaprak döken büyük ağaçtır. Yuvarlak ve sık taç yukarı doğru kıvrılan sayısal dallanır. Yapraklar: almasık, oval, dar, 4-5 cm boyunda, koyu yeşil renklidir. Nisan-Mayıs aylarında küçük fakat çok sayıda sarı stamenli çiçekler vardır. Meyveler: olgunlaşıklarında kahverengi olan, yuvarlak, zeytinyazı yemişleri vardır. Akdeniz bölgelerinin tipik, rustik ve kanaatkâr ağaçıdır. Şehir ortamına çok uyumludur, kırılılı dirençlidir ve asfalttan fazla rahatsız olmaz.

Cok dalli	Clt.55	3,00/3,50
	Clt.180	3,00/3,50
Yüksekten dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.35	10/12
	Clt.70	14/16
	Clt.130-180	18/20
	Clt.180-240	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.350	30/35

Cephalotaxus, Yabancı Porsuk (*Cephalotaxaceae*)*harringtonia 'Fastigiata'* Harrington Yabancı Porsuğu 'Fastigiata'

**Z 7B** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Kore, Japonya. Dik duruşlu dalları gövdeden biraz ayırik gelişerek çalı form oluşturur. Adı Porsuk 'Fastigiata'ya çok benzer fakat daha açıktır ve yaprakları daha büyütür. Yapraklar: spiral biçimli iğneler 6 cm'ye kadar uzun ve parlak yeşil renklidir. Kuru olmadıkları ve iyi drene edildikleri sürece, tarım arazilerinin büyük bölümünü tolere eder.

Clt.18	0,80/1,00
Clt.55	1,25/1,50



Cephalotaxus harringtonia 'Fastigiata'

Ceratonia, Keçi boynuzu (*Leguminosae*)*siliqua*

**Z 11** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Akdeniz Havzası. Herdem yeşil, sağlam gövdeli, geniş ve yayılan taşılı büyük ağaçtır. Yapraklar: sert, yuvarlak, koyu yeşil renklidir. Çiçekler kiş bitiminde, çok göstergili, erkekler kırmızı, dişiler pembe renklidir. Meyveler: burgular, salkımlar dahil, 10 cm'den 20 cm'e kadarır, olgunlaşıklarında kahverengi mor renk alırlar, özü çok tatlıdır, yenilebilir. Toprak konusunda hiç seçici değildir, kumlu ve balıklı topraklarda iyİ yetişir.

Cok dalli	Clt.230	3,00/3,50	25/30
	Clt.450	3,00/3,50	gövde yüksekliği gövde
Yüksekten dallanan	Clt.130		yüksekliği
	Clt.375		
	Clt.750		



Ceratonia siliqua

Ceratostigma (*Plumbaginaceae*)*willmottianum*

**Z 6B** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Çin. Geniş formlu, dalları yeşil renkli, yaprak döken çalıdır. Mızrak biçimli, sıvı, 3-5 cm boyunda kenarları mor olan koyu yeşil yaprakları sonbaharda kırmızıya döner.

Çalı	Clt.3
------	-------



Ceratostigma willmottianum



Cercidiphyllum japonicum



Cercidiphyllum japonicum f. pendulum



Cercis canadensis

## Cercidiphyllum, Katsura Ağacı [Cercidiphyllaceae]

### japonicum



&lt;15-20 m&gt;



5B ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Japonya, Çin. İlkbaharda kırmızımsı kahverengi, yazın açık yeşil renkli, kalp biçimli yapraklı olan yaprak döken ağaç ya da çali formundadır. Sonbaharda soluk pembe renkten, sarıya, turuncuya ve mora dönerler.

Çok	Clt.3	0,60/0,80
	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.12	1,00/1,25
	Clt.18	1,50/1,75
	Clt.55	2,00/2,50
Yüksekten dallanan	Clt.30	
	Clt.55	10/12
New line	Clt.110	3,50/4,00
		12/14

### japonicum f. pendulum (C. japonicum 'Pendulum'), Ağılayan formlu Japon Katsura Ağacı



&lt;6-8 m&gt;



5B ➡ ➡ ➡ ➡



Katsura ağacı'nın sarkık formlu halidir. Sonbaharda kırmızı, mor ve sarı renkli yapraklarıyla soliter olarak kullanılabilir.

New line	Clt.10	1,50/1,75
----------	--------	-----------

## Cercis, Erguvan [Caesalpiniaceae]

### canadensis, Kanada Erguvanı



&lt;8-10 m&gt;



7A ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Kuzey Amerika. Genelde alttan dallı büyük çali ya da düzgün duruşlu, yayık, yuvarlak taç yaprak döken küçük ağaçtır. Sıvı içli, yürek şeklinde yapraklar, önce bronz renklidirler, hemen sonrasında yoğun ve parlak yeşil, sonbaharda da sarıya bürünenler. Nisan'da çiplak dallarda koyu kırmızı çiçeklenme sonunda koyu mora dönüşen pembe çiçek demetlerine sahiptir. Erguvan ağacı ile aynı yetişirme ihtiyaçlarına ve kullanım şekillerine sahiptir.

Yüksekten dallanan	Clt.25	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.90	14/16
	Clt.230	20/25

### canadensis 'Forest Pansy'

Cercis canadensis'in ilkbaharda yoğun kırmızı renkli yaprakları ile oldukça ilgi çeken bir varyeteyidir. Daha sonraları yaprak renginin ton yoğunluğu azalır. Kalan bütün özellikleri türlüyle aynıdır.

Çok	Clt.25	1,25/1,50
	Clt.70	2,00/2,50
Yüksekten dallanan	Clt.240	20/25

### canadensis 'Lavander Twist' 'Covey'



Oldukça çekici sarkık ve kompakt form, en küçük bahçelerde bile büyük etki yapabilecek yeteneğe sahiptir. Ayrıca eklememiz gerekirse; dalları hafif zigzaglı, aşağıya doğru dökülen, tamamen sarkık; Nisan'da beliren çok sayıda macenta renginde salkım tomurculukları; yoğun pembe renkli çiçekler izler. Bu selen bir ay sürer, çiçekler yerini yürek formlu, deri dokulu, yoğun yeşil renkli yaprak kitleşine bırakır. Sonbaharda güzel bir sarı tonunda renklenir. Yetişme ortamı istekleri türünün özellikleriyle aynıdır.

1/4 gönde LV12

### canadensis 'Ruby Falls'



Yapraklanmadan önce dikkat çeken kırmızı gövdesi ve hafif sarkıcı formıyla çok sık bir gelişim gösterir. Çiçekleri koyu pembe ve oldukça iyi yoğundur. 10cm'e ulaşan kalp formunda büyük yaprakları ilk kahverengi-kırmızı olarak çıkışken yaz aylarında mor rengi dönüşürler. Küçük bahçeler için ideal bir türdür

Altan dallanan Clt.18

### canadensis 'Tennessee Pink'

Canadensis gibi ancak pembe çiçeklidir.

Çali	Clt.70	2,00/2,50
3/4 gönde	Clt.70	12/14

### canadensis 'Vanilla Twist'

'Lavender Twist' ile aynı sadece çiçekleri beyaz renktedir.

Çali	Clt.18
3/4 gönde	LV12

### chinensis 'Avondale'



Yoğun dallı, yaprak döken çali ya da ağaçtır. Yaprakları yuvarlak, parlak, sert, koyu yeşil renkli, 12 cm'e kadar uzunlukta, sonbaharda sarı renklidirler. Çiçeklenme yapraklanması den önce meydana gelir. Çiçekler, demetler halinde ve koyu mor-pembe renklidir. Kireçli toprakları sever fakat hafif asidik topraklarda da yaşar.



Cercis canadensis 'Forest Pansy', yaprak



Cercis chinensis 'Avondale'



Ceratostigma willmottianum



Cercis chinensis 'Shirobana,' tomurcuklu



Cercis chinensis 'Avondale,' çiçekler



Cercis chinensis 'Shirobana'

**Cercis chinensis 'Avondale' - ölçüler**

Çalı	Clt.10	
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.35	1,50/1,75
	Clt.45	1,75/2,00
	Clt.55	2,00/2,50
1/4 gövde	Clt.180	3,00/3,50
	Clt.18	

**chinensis 'Shirobana'**6m  
5m

**7A** ➔ ➔ ➔ ➔



C. chinensis 'Avondale' gvidir. İyi dallanma özelliğine sahip, yaprak döken çalı ya da ağaççık. Yaprakları yeşil renklidir ancak Mart-Nisan aylarındaki beyaz çiçekleri ile dikkat çekicidir. Kalkerli, verimli ve iyi drenajlı toprak ister.

Çalı	Clt.10	
	Clt.18	1,00/1,25
1/4 gövde	Clt.18	

**canadensis, Kanada Erguvanı**8-10 m  
1-2 m

**7A** ➔ ➔ ➔ ➔



Kökeni: Anadolu. Akdeniz bölgelerinin tipik, yaprak döken büyük çalı veya küçük ağaçtır. Gençken dik duruşlu; sonra dallar genişler ve bitki nerdedeysse sürekli yuvarlak bir görünüm alır, oldukça gösterişli bir bitkidir. Üstek şeklindeki yapraklar, 8-10 cm boyunda, donuk yeşil renklidir. Önceki yılın dallarında ve bazen de gövdede gruplanan lila-pembe renkli küçük çiçeklidir. Çiçeklenme Nisan'da halen çiplak olan dallarda başlar ve ilk yapraklarla sonlanır. Çiçeklerden sonra, ayalar boyunca bitki üzerinde kalan legümen meyveler oluşur, bunlar önce yeşil ve olgunlaşıklarında kahverengi renklidirler. Kireçli ve kuru topraklar için en iyi türlerden biridir ayrıca, kuru ve sıcak yazlar, soğuk kışlar gibi aşırı sıcaklıklara dayanıklıdır.



Cercis siliquastrum, çiçekler

**Cercis (devam) Cercis siliquastrum - ölçüler**

Çalı	Clt.10	1,00/1,25
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.25	1,50/1,75
	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	2,50/3,00
	Clt.70	2,50/3,00
	Clt.130	3,50/4,00
	Clt.130	3,50/4,00
	Clt.375	4,50/5,00
	Clt.750	
1/2 gövde	Clt.20	
Yüksekten dallanan	Clt.18	
	Clt.25	
	Clt.35	6/8
	Clt.55	8/10
	Clt.70	10/12
	Clt.130	12/14
	Clt.130	14/16
	Clt.180-230	16/18
	Clt.230	18/20
	Clt.285	20/25
Espalier yüksek	Clt.45	25/30
gövdeli çatı	Clt.45	30/35
	Clt.45	35/40

**siliquastrum 'Alba,' Beyaz Yahuda Ağacı**

Erguvan ağacı ile aynı olup çiçekleri beyazdır.

Yüksekten dallanan	Clt.90	14/16
	Clt.240	20/25

**Cestrum, Mercan, Kibrit Çalısı (Solanaceae)**150-3 m  
1-2 m

**9B** ➔ ➔ ➔ ➔



Mayıs'tan Eylül'e uzun çiçeklenme dönemiyle ilgi çeken herdem yeşil çalılar. Toprak konusunda seçici değildirler, saksıda yetişirme için mükemmeldirler.

**nocturnum 'Galant de Nuit'**

Geceleri yoğun şekilde koku veren yeşilimsi veya beyaz renkli küçük çiçekleri, çok gösterişli beyaz yemişler izler.

Çalı	LV12	
	LV20	



Cercis siliquastrum, yüksekten dallanan



Cercis siliquastrum 'Alba'



Cestrum nocturnum 'Galant de Nuit'



Chaenomeles speciosa

**Chaenomeles (*Cydonia*), Bahar Dalı (*Rosaceae*)****speciosa (*C. lagenaria*)**, Japon Ayvası, Bahardalı

Kökeni: Çin, Japonya. Dikenli dallı ve koyu yeşil renkli oval, parlak yapraklı, geniş, yaprak dökmen çalılar. İlkbaharda çiplak dallarda sarı renkteki merkez stamenlerle çiçek demetleri açar. Sonbaharda, altın sarısı renkli meyvelerle, bazen de gecikmiş birkaç çiçekle kaplandıklarında, ikinci bir güzellik mevsimi yaşarlar. Verimli olan her tür toprakta gelişirler.

Çalı Cilt.10

**'Nivalis'**

Beyaz çiçekler.

**speciosa 'Rubra'**

Canlı kırmızı renkte çiçekler.

Çalı Cilt.10

**Chamaecyparis, Yalancı Serviler (*Cupressaceae*)****lawsoniana 'Columnaris' (*C. lawsoniana columnaris Glauca*)**

Kökeni: Hollanda. Tam anlamıyla sütun forma sahip, çok kompakt, bitkiyi topraktan itibaren kaplayan dik dallı ibreli. Pulu formlu, tırtıklı, ilk yıllarda gümüş mavı ve sonra gri maviyi daha yakın renkli yapraklar. Nemli ve iyi drene edilmiş topraklarda iyi büyür. Hafif ve tekrarlanmayan budamalara dayanıklıdır. Çok sıcak veya kuru iklimlere uygun değildir.

Clt.25 1,50/1,75  
Clt.30 1,75/2,00**lawsoniana 'Stardust'**

Kökeni: Hollanda. Dik duruşlu ve piramit taçlı, sık ama saçaklı ibreli; özellikle genç bitkilerde sarkık uçlu düz dallıdır. Sarı renkli pullu formda dallanır. Sütn formdaki, sarı yapraklı yalancı serviler arasında Türkiye iklimine en uygun olanıdır.

Clt.25 1,25/1,50  
Clt.30 1,50/1,75  
Clt.35 1,75/2,00  
Clt.70 2,00/2,50  
Clt.90 2,00/2,50

Chaenomeles speciosa 'Rubra'



Chamaecyparis lawsoniana 'Stardust'

**lawsoniana 'Yvonne'**

Sütunsu, tepeye doğru daralan formludur. Dik, yassi dallar, tüm yıl boyunca parlak altın sarısı yaprakları vardır. Yetişirme ihtiyaçları Chamaecyparis laws. 'Columnaris' gibidir.

Clt.35 1,75/2,00  
Clt.45 2,00/2,50**nootkaensis 'Pendula'**

Taça kadar gövdesi dik yükselen ibreli; ana dallar aşağıya doğru eğimli şekilde gelişirler, alt dallar ise dikey şekilde sarkarlar. Bu bütün, yaşı daha da karakteristik olan, sarkık duruş havası yaratır. Yapraklar uzun ve koyu yeşildir. Çiçekler neredeyse cilizdir. 1 cm'lik tozumsu salgı ile kaplı kozalakları vardır. Çok kireçli olanlar dışında her tür toprakta yaşar.

Clt.18 1,75/1,50  
Clt.25 1,50/1,75**obtusa 'Nana Aurea'**

Kişin bronz renge dönüşen altın sarısı yaprakları dışında 'Nana Gracilis' ile aynı özelliklere sahiptir.

Mini gövde Cilt.10  
LV9**obtusa 'Nana Gracilis'**

Kökeni: Japonya. Genç yaşta yuvarlak-basık veya düzgün konik ibreli; sonrasında geniş şekilde konikleşir. Kabuklu büyük sürgünlerinin keskin detayından dolayı karıştırılmaz. Kabuslu formlu, dolgun, parlak koyu yeşil renkli yapraklara sahiptir. Nemli, serin, gevşek, asitliden hafifce alkaline (bazik) giden türdeki toprakları sever.

Clt.5  
Clt.10  
Clt.12  
Clt.25 0,60/0,80  
Clt.30 0,70/0,80  
Clt.35 0,80/1,00  
Clt.45 0,80/1,00Mini gövde LV9  
1/2 gövde Clt.30  
Bonsai LCI5

Chamaecyparis lawsoniana 'Yvonne'



Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis'



Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis'



Chamaerops humilis



Chamaerops humilis



Chamaerops humilis 'Compacta'

## Chamaerops, Palmiye [Arecaceae]

**humilis**, Bodur Akdeniz Yelpaze Palmyyesi



Kökeni: Akdeniz Havzası. Avrupa kökenli tek palmiyedir. Neredeyse daima, yelpazeli sert yapraklar öbeğinin üstünden geçtiği, aralarında ayrılmış, farklı yüksekliklerde birden fazla gövdeden oluşan geniş bir çalı görünümündedir; gövdeler kahverengi bir lifle ve liften kopan küçük parçalarla kaplıdır. Tek bir gövdeye nadiren rastlanır. Herdem yeşil, palmiye yaprağı biçimli, yuvarlakça, üstü açık yeşil renkli, alt kısmı beyazımız bir tüyle kaplı yapraklar; yeşil ve morla kaplı, kenarları dikenli küçük saplardadır. İlkbahardan yaza yoğun salkımlarda sarı çiçekleri vardır. Meyveleri: dişi bitkilerde, eliptik kahverengi yemiş grupları mevcuttur. Durgun sular olmadığı sürece toprak türüne kayıtsızdır.

Clt.15	0,60/0,80
Clt.30	0,80/1,00
Clt.35	1,00/1,25
Clt.70	1,25/1,50
Clt.130	1,50/1,75
Clt.160	1,75/2,00
Clt.285	1,75/2,00
Clt.285	2,00/2,50
Clt.450	2,00/2,50
Clt.600	2,50/3,00
LV12	0,60/0,80

### humilis 'Cerifera'

Bodur, Akdeniz Yelpaze Palmyyesi türüdür. Çok çekicidir, zira yapraklar alta ve üstte koyu yeşil büyük oval yaprakları vardır. Aralık-Şubat'ta çok kokulu çan biçimli çiçekler verir. Toprak konusunda seçici değildir, çok soğuk bölgelerde korumalı bir alanda bir duvarın arkasına dikilir.

Clt.6

### humilis 'Compacta'

Koyu yeşil renkli yapraklar ve çok daha kompakt duruşlu bir başka yeni tür. Balkonlar, teraslar, ve kayalık bahçeler için ideal bir çeşittır.

Clt.10

LC16

LV12

## Chilopsis (Bignoniaceae)

**linearis 'Burgundy'**



Kökeni: Orta Amerika Yapraklısı döken, karakteristik özelliği hafif görünümü olan doğal, boylu çalı ya da ağaççuktur. Aşağıya doğru uzanan dalları, dar, uzun yeşil yapraklı, Mayıs-eylül kadar boyun kısmı sarı, huni şeklinde kokulu, pembe bordo, harika çiçeklere sahiptir. Öte yandan kuraklığa çok dayanıklı olup nerdeyse ilave bir su takviyesi istemez aksine çok nemli topraktan uzak tutmak gereklidir.

Çalı

Clt.10

## Chimonanthus, Kış Tatlısı [Calycanthaceae]

**praecox** [*Chimonanthus fragrans*] [*Calycanthus praecox*], Kış Tatlısı, Kadeh Çiçeği



Kökeni: Çin. Dik duruşlu ve kompakt, yaprak döken çalıdır. Sonbaharda sariya bürününen koyu yeşil büyük oval yaprakları vardır. Aralık-Şubat'ta çok kokulu çan biçimli çiçekler verir. Toprak konusunda seçici değildir, çok soğuk bölgelerde korumalı bir alanda bir duvarın arkasına dikilir.

Çalı

Clt.10

Clt.18

Clt.35

Clt.90

## Chionanthus [Oleaceae]

**virginicus**



Kökeni: Kuzey Amerika. Gri kabuklu, dik duruşlu çalı ve küçük ağaçtır. Yapraklar uzun, deri dokulu, koyu yeşil renkli, sonbahar sonunda sarı ya da turuncu renklenir. Mayıs-Haziran'da beliren hoş kokulu, sarkık paniküllerde birleşmiş, beyaz çiçekleri; siyahı-mavi meyveler izler. Çok kireçli topraklar hariç tüm toprak koşullarına uygundur.

Çalı

Clt.10



Chilopsis linearis 'Burgundy'



Chimonanthus praecox, çiçekler



Chionanthus virginicus



x Chitalpa tashkentensis 'Summer Bell's'

**x Chitalpa** (*Bignoniaceae*)*tashkentensis 'Summer Bell's'*

&lt;10-12 m

↳ Z 7



Kökeni: Kuzey Amerika. Dik duruşlu, yaprak dökken büyük çalı veya küçük ağaçtır. Dalları yeşildir. Yaprakları, 20-30 cm boyunda, koyu yeşil renklidirler. Haziran, Temmuz'da o yılın sürgününde konik, dik salkımlarda toplanan, trompet biçimli, lila pembe renkli, mor ve sarı çizgili boğazlı, Catalpa bignonioides'inkilere benzer çiçekleri vardır. Daha az zengin olan ikinci bir çiçeklenme Eylül'de gerçekleşir. Derin, iyi drene edilmiş topraklar ve güçlü rüzgarlardan korunan ortamlar ister.

Y. dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.240	25/30



Choisya 'Aztec Pearl'

**Choisya** (*Rutaceae*)*'Aztec Pearl'*

&lt;1,20 m

↳ Z 8



Herdemyeşil çalıdır. Choisya arizonica ve ternata'nın hibrididir. Kompakt duruş, sık yaprak dizilişi. 7-10 cm uzunluğundaki yapraklar egzotik bir hava verir. Mayıs ayında beliren beyaz çiçekleri çok kokuludur. Ağustos ayında ikinci çiçeklenme gerçekleşir.

*ternata*

Güney batı Amerika ve Meksika kökenli, herdemyeşil çalı türüdür. El şeklinde ve aromatik yaprakları, önceki senenin sürgünleri üzerinde gelişen kokulu çiçek salkımları ile dikkat çekicidir. 'Aztec Pearl' formuna sahiptir ancak daha güclüdür. Her tür bahçe toprağında yetişebilirler ancak tam güneş almayan ya da yarı gölge alanlar tercih edilmelidir.

## Choisya 'Aztec Pearl' ve ternata - ölçüler

Çalı	LV7	
	LV9	
	LV15	



Chorisia speciosa

**Chorisia**, Floş AĞacı (*Bombacaceae*)*speciosa (Ceiba insignis)*, Floş AĞacı

&lt;2 m

↳ Z 10



Kökeni: Brezilya, Arjantin. Alt-tropikal Amerika'nın herdem yeşil ağaçdır. Şişe biçimli dikenli gövdesi, 5-7 yapraklıktan oluşan pennat yapraklar ve huni biçimli, kırmızımsı mor veya beyaz-sarı renkli muhteşem çiçekler ve bunları izleyen ipeksi liflerle dolu meyveleri vardır. Nötr ya da asitli, iyi drene edilmiş verimli toprak ister.

Y. dallanan	Clt.30	18/20
	Clt.1000	80/90

**Cinnamomum**, Tarçın (*Lauraceae*)*camphora*, Kafur

&lt;5-10 m

↳ Z 9



Kökeni: Çin, Japonya. Çok dallı, sık dokulu ve geniş taçlı, dik duruşlu herdem yeşil ağaç veya büyük çalıdır; önce yeşil sonra daha açık büyük lekelere griye bürünüen kabuğa sahiptir. Her tarafından kafur içeren bir yağı çıkar. Büyük (18 cm'e kadar) alması, sert, oval-keskin, çok belirgin damarlanmaya sahip, önce pembemi ve sonra parlak ve altı donuk yeşil renkli yaprakları vardır. İlkbahar-yaz mevsimlerinde çok gösterişli olmayan çiçeklerle sahiptir. Yuvarlak, küçük ve olgunlaşıklarında yeşil renk alan meyveleri daha belirdir. Verimli, iyi drene edilmiş toprak ister.

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,50/3,00
	Clt.230	3,00/3,50
	Clt.30	10/12
	Clt.55	12/14
	Clt.70	14/16
Yüksekten dallanan	Clt.130	25/30
	Clt.285	45/50

**Cistus**, Laden (*Cistaceae*)

&lt;0,80-2,0 m

↳ Z 8



Akdeniz peyzajı ve akdeniz ikliminin, tipik herdemyeşil çalılarından. Güney Avrupa'nın kuru, taşlı ve kayalı topraklarda iyi gelişirler. Genelde 5 taç yapraklı olan, İlkbahar sonundan yaz ortasına kadar kalan, muhteşem çiçekleri için yetiştirilirler.



Cistus x purverulentus 'Sunset'



Cinnamomum camphora,



Cinnamomum camphora, yüksekten dallanan,



Cistus x purpureus



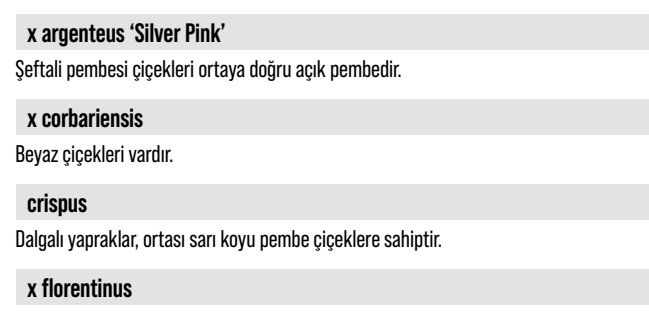
Cistus x purpureus 'Alan Fradd'



Cistus salvifolius



Cistus x purverulentus 'Sunset'



Cistus salvifolius



Cistus x skanbergii

Çalı

Clt:10



Citrus australasica



Citrus australis



Citrus deliciosa



Citrus fortunella 'Margarita'



Citrus hystrix



Citrus limetta 'Pursha'



Citrus limon 'Delle Quattro Stagioni'



Citrus limon 'Folli Variegatis'

## Citrus, Turunçgiller (Rutaceae)

Citrus cinsi, çok sayıda herdem yesil ağaç ya da çalı içerir. Büyümeleri orta hızda ya da yavaşır ve orta yükseklikte boylara (ve orta küçük) ulaşırlar. Çoğu kez aromatik olan güzel yaprakları, neredeyse daima çok kokulu olan bembeyaz çiçekleri, yenilebilir meyveleri ile çok popülerdirler. Herkesçe "Turunçgiller" olarak bilinirler. 4000 yıldan beri bilindiği düşünülen yer olan Güneydoğu Asya kökenlidir. Turunçgiller, düşük sıcaklıklara karşı savunmasızlıklarına rağmen, yetiştirmeleri sadece bölge 9'dan itibaren ve güneşli ortamlarda mümkün olmaktadır. İklim açısından daha elverişsiz bölgelerde saksılarda, çoğu kez dekoratif saksılarda yetiştirilir ve uygun mevsimde dış mekana çıkartılırlar; soğuk aylarda sıcaklığın 4° ile 10°C arasında tutulduğu yerlerde muhafaza edilirler. Turunçgiller oldukça sağlam ve geniş bir kök sistemine sahiptirler ve bu nedenle orta nemli, kireçsiz toprakları tercih ederler; dallarının ince kabuğu ve yaprakları uzun süreli kuraklıklara pek dirençli değildir. Dolayısıyla yazın sıkça ve bolca sulanmalıdır. Kışın haftada bir hatta birden de az sulama yetebilir.



Citrus limon meyeri



Citrus medica



Citrus medica 'Digitata'



Citrus mitis



Citrus myrtifolia



"Citrus x paradisi"



Citrus sinensis



Citrus volkameriana



Citrus aurantium



Citrus mitis



Citrus limon 'Delle Quattro Stagioni'

**aurantium, TURUNC**

Dikenli küçük ağaç, bazen de büyük çalıdır. 10 cm uzunluğunda, parlak yeşil yaprakları vardır. Beyaz çiçekleri Mart-Nisan'da çok kokuludur. Büyüklük, koyu turuncu renkli, acı tadı olan meyveleri sonbaharda oluşur ve yapraklar arasında görünerek, aynı anda çiçeklerin de olduğu geç İlkbahara kadar devam ederler. Dekoratif etki yaratılmak istenen yollarda çok kullanılır.

3/4 gövde	Clt.10	20/25
Y. dallanan	Clt.55	14/16

**australisica [Microcitrus australasica], MINYATÜR CITRUS**

Bitkinin ölçüsü, yapraklar, çiçekler, meyveler, hepsi minyatürdür. Meyveleri oblong formlu, 4-5cm. uzunluğunda; canlı sarı renkli kabuk ve limonunkine benzer asidik meyve özlüdür.

**australis [Microcitrus australis], MINYATÜR AVUSTRALYA CITRUS'U**

Bir diğer minyatür varyeteyidir. Gelişim başındaki meyveler yumurta formlu, ince kabuklu; meye özü sulu, tatlı, asidik.

**deliciosa [C. nobilis] [C. reticulata], MANDALINA**

Koyu yeşil, dar, mızrak biçimli yaprakları vardır. Beyaz, küçük, kokulu çiçeklidir. Meyveleri orta boyda, yuvarlak, turuncu renklidir ve kışın, Kasım-Ocak arası olgunlaşırlar.

**fortunella 'Margarita', OVAL KUMKAT**

Neredeyse tüm yıl boyunca altın sarısı oval meyvelere sahiptir.

**hystrix**

Parlak, koyu yeşil renkli, çift yaprakları özeldir. Yuvarlak meyveler, sarımsı yeşil ve buruşuk kabuk, acı-ekşi tatlı meyve özlüdür.

**limetta 'Pursha'**

Yeşil kabuklu küçük yuvarlak meyvelidir. Hoş, tatlı acı bir meyveye sahiptir. Meyve ve çiçekleri bakımından, süs bitkisi olarak ilgi çekicidir.

**limon 'Delle Quattro Stagioni', 4 MEVSİM LİMONU**

Tüm yıl boyunca sürekli çiçek ve meye üretmekteki cömertliğiyle tüm Turunçgiller arasında kesinlikle ana türdür. Sarı, oval 12-15 cm meyvelere sahiptir.

**limon 'Foliis Variegatis', ALACALI YAPRAKLı LİMON**

Sulu, yuvarlak, orta büyülüklükte meyveleri vardır. Krem beyaz geniş lekelili büyük yapraklıdır.

**limon meyeri**

Turuncu kabuklu oval meyveleri, sulu, limona benzer ama daha az keskin aromalıdır.

**medica, Ağaç Kavunu**

Meyveleri büyük ya da çok büyük, oblong veya silindirik, kabukları çok kalın, buruşuk, mat san renklidir.

**medica 'Digitata', BUDA'NIN ELİ**

Kalın kabuklu, özü olmayan, uç kısmı bir elin parmakların anımsatacak şekilde bölümle ayrılmış çok orijinal meyvelere sahiptir.

**mitis [C. madurensis], Calamondin**

Çiçekleri çok kokulu ve meyveleri bol, küçük, yuvarlak, ince kabuklu, tatlısı ve az çekirdekli asitli özlüdür.

**myrtifolia, TURUNC**

Çok sayıda ve kokulu çiçek veriminin yanında; orta boylu, yuvarlak, olgunlaşınca sarı renklenen, yeşil meyveleri reçel yapımında kullanılır.

**x paradisi, GREYFURT**

Beyaz, büyük çiçeklidir. Çok iri, yuvarlak, parlak, acımtırak tatta meyveleri vardır.

**sinensis, TATLI PORTAKAL**

Sonbaharda koyu turuncu renkli yuvarlak meyveler, İlkbahara kadar bitki üzerinde kalır.

**volkameriana**

Limona benzer asitli suyu olan, küresel, parlak turuncu meyveleri vardır. Sıradan limondan daha serttir.

**yuzu [C. junos] [C. reticulata var. austera]**

Rustik varyete Avrupa da hala az bulunur ama Japonya'da çok kullanılan bir varyetedir. Özellikle aromatik, sulu ve hoşkokulu kabuğu ile meyvesi geleneksel japon mutfağında oldukça kullanılır. Meyvesi yuvarlak, orta boyda, sarı kabuklu, yaprakları çok hoş kokulu parlak koyu yeşil renktedir. Çok sayıda çiçek açar.

**Citrus [Citrus aurantium haricinde] - ölçüler**

Çalı	LV12	0,60/0,80
1/2 gövde	Clt.30	
Espalyer	Clt.35	
Çember form	Clt.70	
Gecit formlu	Clt.110	
Bonsai	Clt.180	
	Clt.230-240	
	Clt.285-350	12/14
	LV14	18/20
	LV12	40/50
	LVQ18	45/50
	LVC60	50/60
	LV12	60/70
	LV18	
	LV40	
	LV60	
	LVC40	
	LVC60	
	LC15	



Citrus limon 'Delle Quattro Stagioni'



Citrus volkameriana



Citrus limon 'Delle Quattro Stagioni', geçit formlu,



Clematis 'Nelly Moser'



Clematis 'Niobe'



Clematis armandii



Clematis montana 'Tetrarose'

## Clematis, Yaban Asması (*Ranunculaceae*)



**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡ ☀ ☁ ☁

Tırmanıcı Bitki

Yayılacak şekilde ya da sarılı olarak gelişen, yaprak döken, çitalara, sopalara kendiliğinden sarılan fakat bir duvara doğru yetiştiğinde desteği ihtiyaç duyan bitkilerdir. Temelde ağaç altındaki çalılık bitkileridir ve dolayısıyla gevşek, humus açısından zengin toprak gereklidir.

### BÜYÜK ÇİÇEKLİ MELEZLER (HAZİRAN'DAN, EYLÜL-EKİM'E KADAR ÇİÇEKLİ)

'Comtesse de Bouchaud'	'Mrs. Cholmondeley'	'Pülu'
Lila pembe.	Beyaz çizgili mavı.	Kısmen katmerli, beyazimsi kenarlı lila.
'Jackmanii'	'Multi Blue'	'Snow Queen'
Mor-mavi.	Mavi ve beyaz.	Ortaşı beyaz menekşe rengi.
'Jan Paweł II'	'Nelly Moser'	'The President'
Lila çizgili uçuk pembe.	Lila çizgili pembe.	Yoğun menekşe rengi.
'Justa'	'Niobe'	'Ville de Lyon'
Yoğun mavi.	Kadifemsi kırmızı.	Kırmızı.
'Mme Le Coultré'	'Polish Spirit'	
Beyaz.	Koyu menekşe.	

### Clematis - büyük çiçekli melezler - ölçüler

Clt.1,5

### DEMET HALİNDE KÜÇÜK ÇİÇEKLİ (NİSAN'DAN HAZİRANA ÇİÇEKLİ)

#### armandii

Deri dokulu, herdemyeşil yaprakları 12-15 cm uzunluğunda ve koyu yeşil renklidir. Önceki yılın sürgünü üzerinde gelişen, tabak formlu, 5cm. genişliğinde, kokulu, pembe hareli beyaz çiçeklere sahiptir.

Clt.5

1,50/1,75

**montana 'Broughton Star'**  
Katmerli, parlak pembe çiçekleri vardır.

**montana 'Grandiflora'**  
Beyaz çiçeklidir.

**montana 'Rubens'**  
Pembe çiçeklidir.

**montana var. rubens**  
'Mayleen'  
Şeker pembesi renkli, vanilya kokulu çiçeklidir.

**montana 'Tetrarose'**  
Yoğun pembe çiçeklidir.

**montana 'Van Gogh'**  
Çiçekleri soluk pembe, çiçek kenarkarı koyu pembe mordur.

### Clematis montana varyetelerin - ölçüler

Clt.5

1,50/1,75

Clt.10

1,75 /2,00

## Clerodendrum, Kismet Ağacı (*Verbenaceae*)

trichotomum



**Z 7A** ➡ ➡ ➡ ➡

♀ ⚡ ⚡ ⚡ ⚡

Kökeni: Çin, Java Adası. Yaprak döken büyük çalı veya küçük ağaç, bazen de yayılıcidır. Koyu yeşil, oval veya eliptik, 10-20 cm boyunda yapraklarla sahiptir. Ağustos'tan Ekim'e, tomurcuk伦 pembe, açıkken beyaz, neredeyse yaprakların üstünde yer alan sayısız çiçek; hemen sonrasında yine sayısız, etli, yuvarlak, açık mavi-mor pembe çiçek zarflarıyla çevrili meyveleri vardır. Verimsiz topraklarda da yaşar.

Çalı	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.45	2,00/2,50
1/2 gövde	Clt.25	
Yüksekten dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.35	10/12
	Clt.90	16/18
	Clt.110	16/18



Clerodendrum trichotomum



Convolvulus cneorum

## Convolvulus, Gündüz Güzeli (*Convolvulaceae*)

cneorum



**Z 9B** ➡ ➡ ➡ ➡ ☀

♀ ⚡ ⚡ ⚡ ⚡

Kökeni: Akdeniz kıyıları. Herdem yeşil, kompakt, yer örtücü küçük çalıdır. Gümüşü, mızrak şeklinde yapraklıdır. Mayıs'tan Eylül'e kadar aralıksız açan beyaz çiçeklere sahiptir. İyile drene edilmiş, kuru toprakları tercih eder.

#### mauritanicus (C. sabatius)

Kökeni: Akdeniz kıyıları. Önceki türün aynı duruş ve yetiştirme özelliklerine sahiptir. Farkı mavi çiçekleri ve yarı herdemyeşil olmasıdır.

### Convolvulus- Ölçüleri

Clt.10



Coprosma 'Coppershine'

## Coprosma (*Rubiaceae*)



**Z 9B** ➡ ➡ ➡ ➡ ☀

♀ ⚡ ⚡ ⚡ ⚡

Yeni Zelanda ve Avustralya kökenli, herdemyeşil çalılar, güzel yaprakları ve genellikle sonbaharda biliren sukkulent tanecikleri için yetiştirilirler.

#### 'Coppershine'

Oval-oblong formlu, parlak, bakır rengi hareli koyu yeşil-mor renkli, derimsi yapraklıdır.





## Cornus, Kızılıcık [Cornaceae]

### *alba 'Argenteomarginata'* (C. alba 'Elegantissima')



(Z) 3 ➡ ➡ ➡ ➡



Tabanda daha açık pembe renkli bir kabukla kaplı, açık dik dallı, yuvarlak yoğun çalı form oluşturan yaprak döken çalıdır. Eliptik, 10 cm'e kadar uzunlukta, gümüş beyaz kenarlı, sonbaharda turuncuya bürünən yeşil yapraklarıdır. Yalındır, her tür toprağa uyum sağlar ve renkli yapraklarını değerlendirmede kırkıda ya da yeşil çit önlərində soliter ya da gruplar halinde güzel bir hava yaratır.

#### *alba 'Baton Rouge' 'Minbat'* cov.

Yaprak döken seleksiyondur. Yeşil renkli yapraklar sonbaharda, alt yüzü gümüş olmak üzere kırmızı renklenir. Duruş ve yetişme istekleri önceki gibidir.

#### *alba 'Gouchaultii'*

Öncekiyle aynı ihtiyaç, özellik ve kullanımına sahip, yaprak döken çalıdır. Altın sarısı kenarlı yeşil yaprağıyla ayrılır; sonbaharda turuncu ve kırmızı güzel renklere bürünür. Gövdesi morumsu kırmızı renktedir.

#### *alba 'Kesselring'*

Çok dayanıklı çalıdır. Çok fazla sayıdaki kırmızı dalları, yuvarlak bir form meydana getirir. En belirgin karakteristiği koyu renkli yapraklarının, beyaz çiçek salkımları ile oluşturduğu zıtılıktır. Kentsel kirliliğe ve kuru topraklara toleransı vardır.

#### *alba 'Sibirica'* (C. alba 'Westonbirt')

Kırmızı kabuklu beyaz meyveli kızılıcık önceden bahsedilen iki türle aynı özellik ve ihtiyaçlara sahiptir. Dallarının kabuğu mercan kırmızısıdır. 4-8 cm boyunda oval, canlı yeşil, ters yüzleri mavimsi yapraklar sonbaharda sarı veya kırmızı güzel bir renge bürünürler.

#### Cornus alba: - ölçüler

LV9-Clt.10	0,80/1,00
Clt.18	1,00/1,25

#### *controversa 'Pagoda'*



(Z) 7A ➡ ➡ ➡ ➡



Bir Pagoda gibi görünmesini sağlayan yatay dalları ile yaprak döken ağaç ya da büyük çalıdır. 8-15 cm lik, koyu yeşil oval yapraklar; hoş turuncumsu kırmızı sonbahar renklerine sahiptir. Mayıs-Haziran'da çok sayıda düz şemsiyeler halinde, gösterişli beyaz çiçekleri vardır. Kireçsiz, taze ve iyi drene olan toprak ister.

Çalı	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,00/2,50
	Clt.70	2,50/3,00
	Clt.90	2,50/3,00
	Clt.110	2,50/3,00
	Clt.130	2,50/3,00
	Clt.130	3,00/3,50
	LJ125	2,50/3,00



## *controversa 'Variegata'*



(Z) 7A ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Çin, Japonya. Yaprak döken büyük çalıdır. Gençken kırmızı bir kabukla kaplı eğiç dallar sonra neredeyse katlara dağılarak yaytaşlaşırlar. Canlı beyaz alacalı yapraklar; sonbaharda fuşya pembesine bürünürler. Normal verimlilikte olan her toprakta yaşar. Kuru iklimlerde yarı göle ortamlar tercih edilmelidir.

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.25	1,25/1,50
	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.45	2,00/2,50
	Clt.70	2,50/3,00
3/4 gövde	Clt.35	

## *mas, Sarı Çiçekli Kızılıcık*



(Z) 5A ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Orta Avrupa. Yaprak döken, dik duruşlu büyük çal veya küçük ağaçtır. Oval, sonbaharda mor kırmızıya bürünən koyu yeşil yapraklar, tabanda yeşilimsi 4 burguya çevrili şemsiyelerde toplanan, küçük sarı çiçekler; Şubat, Mart'ta henüz çıplak olan dallarda görünürlər. Canlı kırmızı renkli, sadece süs olmayan fakat aynı zamanda yenilebilir çiçekleri, dikdörtgen ve sarkık zeytinimsi yemişler izler. Çok rustiktir, çok kuru olmadığı sürece her türlü toprakta büyür, budamalara dayanıklıdır ve çitler için de kullanılır.

Çalı	Clt.285	3,50/4,00
1/2 gövde	Clt.230	20/25
Y. dallanan	Clt.55	10/12

## *sanguinea 'Midwinter Fire'*

Kış mevsiminin başlangıç oyuncusudur. Bu mevsimde, dalları çok canlı kırmızı ve turuncu; yapraklar dökülmeden önce altın sarısı renktedir. Çiçekleri yazın kendini gösterir ancak belirli bir karakteristik özelliğe sahip değildir.

Çalı	Clt.35	3,50/4,00
------	--------	-----------





Cornus sanguinea 'Winter Beauty'

**sanguinea 'Winter Beauty'**, Kırmızı Meyveli Kızılıcık 'Winter Beauty'

Dik dalları sonbaharda turuncu-sarı-kırmızıyla yoğun renklenen yaprak döken çalıdır. Oval, yeşil yapraklar, sonbaharda sarı ve kırmızı renklenir; İlkbaharda beyaz çiçekler ve bunları izleyen küçük dekoratif meyvelere sahiptir.

Çalı	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.55	1,25/1,50

**sericea 'Kelseyi'** [C. stolonifera 'Kelsey']

Kompakt gelişim gösteren bu tür dolgun yaprakları ve beyaz açan çanak yaprakları ile dikkat çeker. Yapraklarını döktüğünde ortaya çıkan eşsiz kırmızı gövdesi ile kışında interesan bir tür olarak dikkat çeker. Eğimli alanlarda grup kullanımı ile idealdir.

Çalı	Clt.10	0,60/0,80
------	--------	-----------

**stolonifera 'Flaviramea'**

Winter Beauty ile aynı duruşa sahip. Kabuk canlı sarı renkli; yapraklar yeşildir. Nisan-Mayıs aylarında beliren küçük çiçekleri sonrasında beyaz meyveler izler.

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.20	1,00/1,25



Cornus stolonifera 'Flaviramea'



Cornus florida, Pistoia

**CORNUS FLORIDA**

Kökeni: Kuzey Amerika'nın doğusu. Dik duruşlu, iyi dallanma özelliğine sahip, yaprak döken büyük çalı ya da ağaççıkları. Oval formlu, 8-15 cm. büyüklüğünde, açık yeşil renkli yapraklar; sonbaharda morumsu renk alır. Nisan-Mayıs aylarında, olagâniştü güzellikte beyaz renkli brahtelerle çevrilmiş küçük çiçekleri, kırkırmızı meyveler izler. Rustiktir. Kalkerli olanlar hariç, normal verimlilik düzeyine sahip her tür toprakta yaşayabilir.

**CORNUS FLORIDA VARYETELERİ**

Cornus florida, iklim koşullarının bu tür için olagâniştü olduğu, Doğu Amerika topraklarında sıkılıkla karşılaşılan bir türdür. Meraklıları tarafından, çok farklı renklerde brahteler ve yeşilin tonlarından alacalı tipteki yapraklara, farklı tonlardaki sonbahar renklenmelerine kadar değişen farklı özelliklerde, bitki üzerinde uzun süre kalan kırmızı meye salkımlarıyla çok fazla kızılıcı saptanmıştır. Bitkilerin ulaşabileceğii boyutlar, yetişme ortamı istekleri, bahçelerde kullanılma özellikleri Cornus florida ile aynıdır.

**'Barton's White'**

Beyaz brahteler, yeşil yapraklara sahiptir. Sonbaharda turuncu renklenme gösterir.

**'Cherokee Brave'**

İlk çıkan yaprakları kırmızı, zaman içerisinde yeşile dönüşür. Çanak yaprakları kırmızı ve ortaya doğru beyazaşır.

**'Cherokee Chief'**

Pembe-kırmızı brahteler, yeşil yapraklara sahiptir. Sonbaharda turuncu renk olur.

**'Cherokee Daybreak'**

Beyaz brahteler. Beyaz alacalı yaprakları, sonbaharda turuncu-kırmızı renklenir.

**'Cloud Nine'**

Çok büyük, beyaz brahteler. Yeşil yaprakları sonbaharda kırmızı renklenir.

**'First Lady'**

Beyaz brahteler, sarı alacalı yaprakları sonbahar turuncu rengi alır.



Cornus florida



Cornus florida 'Cherokee Chief'



Cornus florida et florida 'Rubra'



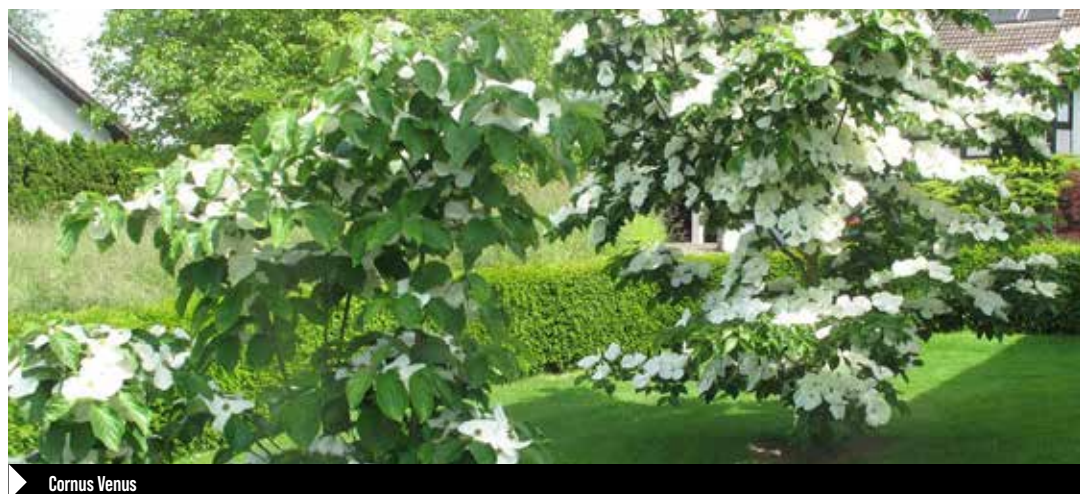
Cornus florida 'Red Sunset'



Cornus florida 'Rainbow'



Cornus florida 'Rubra'



Cornus Venus

**Coprosma (devam)****'Rainbow'**

Beyaz brahteler, altın sarısı alacalı yaprakları, Sonbahar turuncu rengi alır.

**'Red Sunset'**

Pembe-kırmızı brahteler, krem rengi turuncu alacalı yaprakları, sonbaharda kırmızı renklenir.

**'Rubra'**

Kırmızı brahteler, yeşil yaprakları, Sonbahar sarı-turuncu renktedir.

**Cornus florida ve varyetelerinin - ölçülerini**

K. büyükler	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.35	1,50/1,75
	Clt.70	1,75/2,00
Mini gövde	Clt.90	2,00/2,50
1/2 gövde	Clt.130	2,00/2,50
3/4 gövde	Clt.18-30	10/12
Y. dallanan	Clt.70	12/14
	Clt.240	18/20
	Clt.750	35/40

**Venus**

5-7 m



Cornus nuttallii ve Cornus kousa çaprazlaşmasıdır. Çiçekli kızılçıklar arasında bir gelişme olarak tabir edilmektedir. Büyük yapraklarının olağanüstü sonbahar renklenmesi, 15 cm. genişliğindeki brahteleri, büyük çileklere benzeyen ve yenilebilen kırmızı meyvelerin çokluğu ile dikkat çeker. Hastalık ve parazitlere karşı bağılıklığı yüksektir.

**Cornus Venus - ölçülerini**

K. büyükler	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.15	1,00/1,25
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.55	1,50/1,75
	Clt.70	1,75/2,00
Mini gövde	Clt.90	2,50/3,00
1/2 gövde	Clt.150	3,00/3,50
	Clt.180	4,00/4,50
3/4 gövde	Clt.130	16/18
Y. dallanan	Clt.230	20/25

**KOUSĀ**

Kökeni: Kore, Japonya. Ana dalları dik dursulu ve yukarı doğru, alt dalları yatay gelişen formda, yaprak döken büyük çali ya da ağaççıkları. Oval formlu, 5-9 cm. boyunda, biraz ondülük, üst kısmı yoğun yeşil, alt kısmı mavimsi renkli yapraklar; sonbaharda kırmızı-sarı renklenir. C.florida'dan yaklaşık 20 gün sonra, Mayıs-Haziran aylarında açan küçük, sarı-yeşil, kompakt çiçekler; 8-9 cm. genişliğinde etkileyici brahtelerle çevrilmiştir. Çiçekleri: uzun çiçek saplarında taşınan, kırmızı renkli meyveler izler. Taze ve kısmen asidik toprakları tercih eder. Çok kalkerli veya durgun nem içeren topraklarda yaşayamaz.

**CORNUS KOUSA VARYETELERİ**

Genel olarak, C. kousa ile aynı boyut, duruş, yetişme isteği, çiçeklenme dönemi ('Teutonia' hariç) ve meyvelere sahiptir. Farklılıkları her varyete için aşağıda belirtilemiştir.

**'Akatsuki'**

Çiçeklenme dönemi hazırlan. Çanak yaprak açık pembe yaprakları net bir şekilde hafif pembe dokunuşlu beyaz kenarlara sahiptir.

**'Big Apple'**

İlkbaharda beyaz, kadifemsi çanak yapraklarını yoğun ve parlak kırmızı yenilebilir meyveleri takip eder ve mor tonlarında harikulade sonbahar rengi ile döngüyü tamamlar.

**'Blue Shadow'**

Genişleyen bir yapıya sahip bu güclü türün mavi-yeşil büyük yaprakları ne tam güneş ne de gölgeden etkilenecek azalmazlar. İlkbahar sonlarına doğru çiçek saplarının tepesinde oluşan pürüzsüz beyaz renginde Çanak yapraklarını sonbaharda çileye benzer parlak kırmızı çok güzel meyveler takip eder. Sonbahar rengi oldukça hoştur. Başka bir dikkat çekici özelliği ise gri plaklardan oluşan güzel gövde kabuğudur.

**'China Girl'**

Büyük, oval-mızraklı brahtelere sahiptir.

**'Claudia'**

Krem beyazı çiçekleri, çok hoş yeşil renkli yaprakları, sonbaharda kırmızı-mor renktedir.

**'kousa var. chinensis'**

Büyük, beyaz brahtelere sahiptir. Erken çiçeklenme ile uzun süre bitki üzerinde kalır.



Cornus kousa



Cornus kousa, meyveler



Cornus kousa 'Akatsuki'



► Cornus kousa 'Satomi', Pistoia Nursery



► Cornus kousa 'Milky Way'



► Cornus kousa 'Stellar Pink'

## Cornus kousa [devam]

**kousa var. chinensis 'Wieting's Select'**

İlkbahar sonunda tüm yaza eşlik eden ve düşmeden önce pembe renge dönüsen çok sayıda krem rengi çanak yaprağı sahiptir. Parlak kırmızı sonbahar rengi ile eşsizdir.

**'Milky Way'**

Cok fazla sayıda çiçek ve meye verimi ile karakterizedir.

**'Robert's Select'**

Büyük beyaz çiçekleri, çok dar ve kısmen dalgılı brahtelerden oluşur.

**'Satomi' [C. kousa 'New Red'] (C. kousa 'Rosabella')**

Yoğun pembe brahtelere sahiptir.

**'Schmetterling'**

Beyaz brahtelere sahiptir. Yaprakların sonbahar renklenmesi özeldir.

**'Stellar Pink'**

Açık pembe renkli brahteler vardır.

**'Teresa'**

Beyaz brahtelere sahiptir, beyaz kenarlıdır, meyveler canlı kırmızı renktedir.

**'Teutonia'**

Çok geç çiçeklenmesi ile dikkat çekicidir. Beyaz brahteleri vardır.

**'Trinity Star'**

Tohumdan gelen bodur tür, yaz başında harikulade beyaz çanak yapraklar üretir, o kadar yoğundur ki bu çanak yaprakları, neredeyse diğer yapraklarını gizler. Yeni sürgünleri, sonbaharda olduğu gibi, daha canlı ve parlak olmakla birlikte kırmızıdan beyaza, beyazdan pembeye farklı renk tonlarında gezinir.

**'Weisse Fontaine'**

Beyaz saf brahtelere sahiptir.

## Cornus [devam]

## Cornus kousa ve varyetelerinin - ölçülerini

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.35	1,50/1,75
	Clt.55	1,75/2,00
	Clt.70	2,00/2,50

**'Rosy Teacups'(Cornus kousa x nutt. 'Rosy Teacups')**

Mayıs ve haziran aylarında yeşil yapraklardan çıkan çok güzel üst üste gelen pembe tonlarında çanak yapraklara sahiptir.

**CORONILLA (LEGUMINOSAE)**

Kökeni: Akdeniz kıyıları. Çok kompakt, herdem yeşil değildir. 5-7 obovat yaprakçıktan oluşan, yeşil-lacivert renkli yaprakları vardır. Çok kokulu, ilkbaharın ilk sıcaklarında canlı sarı renkli çiçeklidir. Yaz sonunda yeniden çiçeklenir. Hafif toprakları sever, kirece dayanıklıdır. Kış sonunda, kısa budama yapılabilir.

**valentina (glauca)**

Kökeni: Akdeniz kıyıları. Çok kompakt, herdem yeşil değildir. 5-7 obovat yaprakçıktan oluşan, yeşil-lacivert renkli yaprakları vardır. Çok kokulu, ilkbaharın ilk sıcaklarında canlı sarı renkli çiçeklere sahiptir. Yaz sonunda yeniden çiçeklenir. Hafif toprakları sever, kirece dayanıklıdır. Kış sonunda, kısa budama yapılabilir.

## Coronilla emerus ve valentina - ölçülerini:

Çalı	Clt.10



► Cornus kousa 'Weisse Fontaine'



► Coronilla emerus



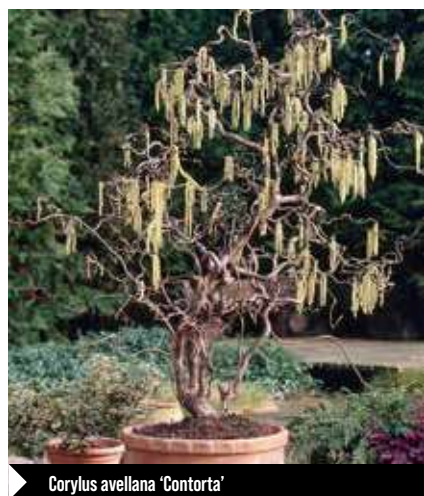
► Coronilla valentina



Corylopsis pauciflora



Corylus avellana, meyveler



Corylus avellana 'Contorta'

## Corylopsis (*Hamamelidaceae*)

**pauciflora**



**Ζ 7A**



→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

Anavatanı: Japonya. Dik gelişen ana dallarıyla geniş duruşlu, yaprak döken küçük çalıdır. Alt dalları sarkıktır. Yaprakları oval, dişli, 6-8 cm boyunda, ilk göründüklerinde kahverengi, sonra kenarları pembeleşir ve sariya büründükleri sonbahara kadar tamamı yeşil renklidir. Mart-Nisan'da yapraklardan önce, tatlı sarı küçük meyeve salkımlarıyla kapılır. Verimli, gevşek, kireçsiz toprak ister.

Çalı

Clt.15

Clt.285 2,00/2,50 ekstra

## Corylus, Fındık (*Betulaceae*)

**avellana, Fındık**



**Ζ 5A**



→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

Kökeni: Avrupa, Asya. Yaprak döken, ağaççık formunda da yetiştirebilen, güçlü çalıdır. 10 cm. büyüğündeki yürek formlu yaprakların kenarları tırtıklıdır. Çiplak dallar üzerinde kendini gösteren, uzun altın sarısı amentiler ile erkek çiçekler, ilkbaharda oldukça dikkat çekicidir. Dişi çiçekler (aynı bitki üzerinde) daha az dekoratifdir. Meyveler: yenilebilir, Ağustos ortasından Kasım ortasına kadar olgunlaşır. Rustiktir, toprak bakımından kanaatkardır, kireçli topraklarda bile yetişebilir.

Çalı

Clt.3

Clt.30 1,75/2,00

**avellana 'Contorta', Adı Fındık**



**Ζ 5A**



→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

→

Yavaş büyüyen, yaprak döken çalıdır. Ana ve alt dalları büyük ve oyukludur. Başlangıçta dik olan dallar yaşla birlikte daha geniş, yoğun, sarkık ve gösterişli olurlar. Yapraklar değişken formlu, 5 ile 10 cm boyunda, çoğu yuvarlaktan ovale doğru biçimli, kenarları tüylü ve dişli, kendi üstlerine doğru kıvrık, açık yeşil, sonbaharda ise soluk sarı renklidir. Çiçekler: yapraklardan önce çiplak dallarda çok dekoratif altın sarısı uzun sarkık başakları bulunur (3-6 cm). Meyveler: düzensiz dişlerle ortasından bölünmüş bir kabuk içinde, 1 ile 4'lü gruplar halinde fındıkları vardır. C. avellana meyvesinden daha küçüktürler ve yenilebilirler. Çok rustiktir, asitli toprakları tercih etse de her tür toprakta yaşar.

## Cornus kousa ve varyetelerinin - ölçülerini

Çalı	Clt.15	1,00/1,25
	Clt.30	1,00/1,25
	Clt.35	1,25/1,50
	Clt.55	1,25/1,50
	Clt.70	1,50/1,75
3/3 gövde	Clt.30	8/10
Y. dallanan	Clt.90	16/18
	Clt.110	18/20
	Clt.130	18/20
	Clt.130	20/22
	Clt.180-230	20/25

## mas, Sarı Çiçekli Kızılıcık

Anavatanı: Almanya. C. avellana 'Contorta' ya çok benzer ancak; mor renkli yapraklar üzerinde yer yer yeşil renklenme gözlenir. Ayrıca çiçekler ve meyeve örtüsü kırmızıdır.

Çalı

Clt.15 0,80/1,00

1/2 gövde	Clt.30	1,25/1,50
Y. dallanan	Clt.35	1,25/1,50
	Clt.55	1,25/1,50
	Clt.70	1,50/1,75
	Clt.90-110	
	Clt.130	
	Clt.180	

## avellana 'Geant de Halle'

Fransız kökenli fındık türüdür. Hızlı meye verir, meyveleri yuvarlak ve büyütür. Soğuk iklimler için idealdir.

## avellana 'Tonda di Giffoni'

İtalyan kökenli fındık türüdür. Yuvarlak meyveleri koyu ve açık kahverengi tonlarında iki farklı renkten oluşur. Meyvesinin karakteristik özelliği orta kısmından geçen yarıktır. Organoleptik özellikler mükemmeldir.

## avellana 'Tonda Gentile'

İtalyan kökenli fındık türü. Orta boyda açık renkli fındıklara sahiptir. Eylül ortasında toplanır.

## avellana 'Tonda Romana'

Orta boylu, sert kabuklu. Meyve verimi oldukça yüksektir ve şekerleme endüstrisinde çok kullanılır.

## Corylus a. 'Geant de Halle', 'Tonda di Giffoni', 'Tonda Gentile', 'Tonda Romana' - ölçülerini

Çalı	Olt.6	
	Clt.15	1,25/1,50



Corylus avellana 'Contorta'



Corylus a. 'Contorta Red Majestic'



Corylus columnaria



### Corylus (devam)

**columna**, Türk Findiği



Anavatanı: Güneydoğu Avrupa, Batı Asya. Piramit şekilli, yoğun, sıkı, düzgün taçlı yaprak döken orta veya büyük boy ağaç; gri renkli buruşuk kabuk. Oval, 12 cm'e kadar uzun, sonbaharda altın sarısına bürünən yoğun yeşil renkli yapraklarıdır. Şubat'ta altın sarısı başaklarda çiçekleri vardır. 3-6 salkımlı, yenilebilir meyveler. Toprak konusunda seçici değildir, kuraklık ve sıçralığı tolere eder, kırılığe karşı dirençlidir.

Çalı	Clt.10	3,00/350
Y. dallanan	Clt.450	35/40



**maxima 'Purpurea'**, Lambert Findiği



Çok dallı yaprak döken çalıdır. İlkbaharda siyahımsı mor kırmızı, yazın renk yoğunluğu azalan büyük yaprakları vardır. Kasım'dan Nisan'a kırmızımsı başaklar, Ağustos'tan Eylül'e kadar yenilebilir meyvelere sahiptir. Yetişirme ihtiyaçları adı fındık ile aynıdır.

Çalı	Clt.30	1,50/1,75
Y. dallanan	Clt.285	4,00/4,50



### Cotinus, Bulut AĞacı (Anacardiaceae)

**coggygria (Rhus cotinus)**, Boyacı Sumağı



Anavatanı: Orta ve Güney Avrupa. Dik, hafifçe sarkık görünümlü dalları olan yuvarlak çalıdır. Lacivertimsi yeşil renkte sonbaharda güzel bir sarı veya parlak bir kırmızıya dönüşen dökülen yapraklara sahiptir. Haziran ve Temmuz aylarında mor kırmızı renkte ipeğimsi salkımlı çiçekler çok bol olup tüm bitkinin üzerine sararlar. Çok rustiktir, yüksek sıcaklığı, kuraklığa ve kırılığe dayanıklıdır.

Çalı	Clt.10	
	Clt.20	1,25/1,50
	Clt.30	1,75/2,00

**coggygria 'Flame'**

Cotinus coggygria ile kıyaslandığında; sonbaharda kırmızı, sarı ve turuncu olan, daha açık yeşil renkli yapraklara sahiptir. Çiçekler yaz başında yeşilimsi beyaz ve sonbaharda kırmızıdır.

Çalı	Clt.10	
------	--------	--

### Cotinos (devam)

**coggygria 'Royal Purple'**

Yazın da çok yoğun ve parlak bir kırmızı olan yaprakları vardır. Çiçekler mor renklidir.

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.45	1,75/2,00
	Clt.70	2,00/2,50
Y. dallanan	Clt.45	10/12

**coggygria 'Young Lady'**

Cotinus coggygria ile kıyaslandığında; sonbaharda kırmızı, sarı ve turuncu olan, daha açık yeşil renkli yapraklara sahiptir. Çiçekler yaz başında yeşilimsi beyaz ve sonbaharda kırmızıdır.

Çalı	Clt.10	
	Clt.18	0,80/1,00

**x 'Grace'**

İlkbaharda morumsu pembe, yazın yeşil ve sonbaharda canlı turuncu renkli yapraklara sahiptir. Dik büyük mor veya sarkık çiçekleri vardır.

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
------	--------	-----------

### Cotoneaster, Dağ muşmaları (Rosaceae)

**franchetii**, Tibet Dağ Muşmaları



Anavatanı: Çin, Birmania. Yuvarlak duruşlu ve kavisli uzun dalları olan, orta büyülükte çalıdır. 2-4 cm boyunda, alt yüzü tüylü yapıya sahip, koyu yeşil renkli, herdem yeşil (çoğ soğuk havalarda yaprak dökülebilir) yapraklarıdır. Haziran-Temmuz'da beyaz veya pembe-msi büyük çiçekleri vardır. Eylül'den Şubat'a kırmızı turuncu meyvelidir.

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
------	--------	-----------

**horizontalis**, Yayılıcı Dağ Muşmaları



Anavatanı: Çin. Dalları yatay şekilde dağılan, yaprak döken küçük çalıdır. 6-12 mm'lik, yuvarlak, parlak koyu yeşil yapraklar; sonbaharda pembe veya turuncu renklemme gösterir. Mayıs'ta, geçen yılın dallarında küçük, beyaz ya da pembe-msi çiçeklidir. Ekim'den Ocak'a canlı kırmızı meyvelidir. Her tür toprakta yaşar, kırılığe dirençlidir.

Çalı	Clt.30	0,80/1,00
------	--------	-----------





Cotoneaster lacteus



Crataegus 'Carrierei'



Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'

## Cotoneaster (devam)

## lacteus



**Z 8**



Anavatanı: Çin. Çali tohumları-herdemyeşil dalları genişlemesine kavşılı. 3-8 cm'lik eliptik, üstü koyu yeşil, altı gri ve tüylü yaprakları vardır. Çiçekler: demet şeklinde, 5-7,50 cm eninde, krem beyaz renklidir. Çok sayıda, küçük, kırmızı, yumurta şekilli meyvelerdir; diğer müşmala türlerinden olduğundan daha geç renklenirler fakat daha uzun süre kalırlar.

Çali

Clt.110

0,60/0,80

## YAYILICI VE YER ÖRTÜCÜ ÖZELLİKTEKİ COTONEASTER'LER

Sahip oldukları genişleyen kök yapısı ile toprağın derinlerine kadar nüfuz ederek, toprağı tutar. Uzun dalları toprak üzerinde sürünlür ve kademeli olarak toprağı kaplar. İlkbaharda beyaz çiçekler ve sonrasında renkli meyvelerle kaplanma özelliğinden dolayı, bordür ve çiçek yastıklarında, herdemyeşil ve yoğun formlu örtü oluşturmak için kullanılır. Hava kirliliğine oldukça dayanıklıdır.

## dammeri 'Coral Beauty'

Herdemyeşil, yoğun yeşil renkli parlak yapraklar, beyaz çiçekler ve kırmızı meyvelere sahiptir.

## salicifolius 'Repens'

Kavşılı ve yayılıcı formlu, herdemyeşil dallar kök atmadan toprağı kaplar. Yapraklar 3-5 cm. parlak yeşil renklidir. Beyaz çiçekler ve açık kırmızı meyveleri vardır.

## Cornus kousa ve varyetelerinin - ölçülerı

Çali

Clt.3

Clt.10

## Crataegus, At diken (Rosaceae)

## 'Carrierei' [C. x lavallei 'Carrierei']



**Z 5B**



Anavatanı: Fransa. Önce küre biçimli, sonra basık geniş kubbeli tacı olan yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalı; dalları dikenlidir. Yaprakları 5-15 cm boyunda, sert, parlak yeşil ve sonbaharda sarı veya turuncu renklidir. Nisan-Mayıs'taki beyaz çiçekleri, kişin son dönemine kadar süren ıri, kırmızı turuncu, yenilebilir meyveler izler. Killi, ağır, kireçli toprakları sever. Kuraklığa dayanıklıdır.

Y. dallanan

Clt.30

10/12

Clt.70

14/16

Clt.110

16/18

Clt.230

20/25

Clt.300

25/30

Yüksek gövdeلى çatı  
formlu tepe tacı

Clt.90

18/20

## Crataegus (devam)

## laevigata 'Paul's Scarlet'



**Z 5B**



Anavatanı: İngiltere. Önce konik, sonra genişleyen, bazen de sarkan yan dallarla konikyuvarlık tepe tacı yapan, yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalıdır; dalları az dikenlidir. Oval, 3-5 loblu, yoğun yeşil renkli yaprakları. Parlak koyu kırmızı renkli, Nisan ve Mayıs'ta uzun süreli ve yoğun açan çiçeklere sahiptir. Meyveler: küçük, kırmızı fakat sınırlı ve düzensiz. Kireçli olanlar da dahil, tüm topraklar uygundur. Bahçelerde soliter ağaç olarak kullanılır. Kirliliğe karşı çok dirençli olduğundan şehirlerde caddeler için uygundur.

Çali

Clt.25

0,80/1,00

1/2 gövde

Clt.15

1,25/1,50

3/4 gövde

Clt.15

1,75/2,00

4/6

Y. dallanan

Clt.25

1,75/2,00

8/10

Clt.30

1,75/2,00

10/12

Clt.35

2,00/2,50

12/14

Clt.70

14/16

Clt.90

16/18

Clt.130

18/20

## monogyna 'Stricta', Geyik Diken 'Stricta'



**Z 5A**



Siki, sütun formlu, ilk yıllarda düzgün, sonra genişleyen ve yoğunluğu azalan taç ile yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalıdır. Yaprakları 5 cm'e kadar uzunlukta, ovalden paralel kenarlıya giden bicimli, 3-7 derin loblu, parlak koyu yeşil renklidir. 'Paul's Scarlet' den daha sonra, gec ilkbaharda yassi demetlerde toplanan, beyaz, kokulu çiçekleri; yuvarlak, 6 cm boyunda, parlak kırmızı renkli, yenebilen meyveler izler. Kireçli, derin, verimli toprakları sever.

Y. dallanan

3xtr.M

14/16

3xtr.M

16/18

## Cryptomeria, Kadife Çamı (Taxodiaceae)

## japonica 'Globosa Nana', Kadife Japon Çamı 'Globosa Nana'



**Z 6B**



Genç yaşta yeşil, kısa, yumuşak, yarı odunsu yapılı, büükulen ve kompakt bir küre oluşturarak birbirine geçen ve zamanla basıktan dallarıyla karakterize olan yuvarlak formlu bodur ibrelidir. Uğları dikenimsi, yumuşak, 6-12 cm boyunda, kişin soğuk yıl yoğunluğuna göre daha az ya da çok bronz kırmızıya dönüşen, çok canlı yeşil renkli yapraklıdır. Toprağın derin, verimli, iyi drene edilmiş, kireçsiz olması gereklidir. Toprak konusunda oldukça seçicidir. Sabit nem oranlı havaları sever; kuru iklimlere uygun değildir.



Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'



Crataegus monogyna 'Stricta'



Cryptomeria japonica 'Globosa Nana'



Cryptomeria japonica 'Globosa Nana'

**Cryptomeria japonica 'Globosa Nana' - ölçüler**

Çalı	Clt.7	ø 0,40/0,50
1/2 gövde	Clt.10	ø 0,60/0,70
3/4 gövde	Clt.12	ø 0,70/0,80
Y. dallanan	Clt.20	ø 0,80/0,90
	Clt.30	ø 0,90/1,00
	Clt.35	ø 1,00/1,20
	Clt.55	1,00/1,20
	Clt.70	
	Clt.90	
	Clt.15	
	Clt.18	
	Clt.30	
	Clt.45	

**japonica 'Little Champion'**

Yoğun ve kompakt gelişim gelişimi kıvrılan dalları ile ip dokusunu hatırlatan bir yapıya sahiptir. İğneleri içe doğru kıvrılır, ilk olarak yeşil açık yeşil olarak çıkan iğneleri tüm kış üzeri bitkinin üzerinde kahrlar. Yavaş gelişir, en fazla, 10 yılda, 50 cm boy 70 cm genişliği ulaşır. Oldukça rustiktir.

Mini gövde

LV7

**japonica 'Vilmoriniana'**

Anavatanı: Japonya, Çin. Bodur konifer yapısı kalın ve bombelidir. Dalları, kısa ve sert, kışın kırmızımsı bronz tonlarına dönünen koyu yeşil kalıcı iğneleri taşırlar. Her tür toprağa uyum sağlar.

Clt.5

Clt.12



Cryptomeria japonica 'Little Champion'



Cryptomeria japonica 'Vilmoriniana'

**x Cupressocyparis, Melez Servi (Cupressaceae)**

leylandii, Leylandi Melez Servisi [aşılama ile]



&lt; 6-7 m



7A



Kökeni: İngiltere. *Cupressus macrocarpa* ve *Chamaecyparis nootkaensis* hibridi. Yaşı bireyken de korunan, topraktan itibaren, sıkı ve düzgün dallı, konik, kompakt formlidir. Yapraklar: herdem yeşil, kabuksu formlu, sıvı, birbirlerine yakın, orta koyulukta yeşil renklidir. Çiçekler ve meyveler: az ve nadir çiçeklenen, meye veren monoik ibrelidir. İtalya ve Fransa'nın güneyindeki kireçli topraklar da dahil, hemen hemen tüm topraklara uyum sağlar. Budamaya gelir, yaşı bireyleri bile budamaya cevap verir. Çit (2 m'den kısa olmayanlar) ve bariyer oluşturmak için uygun olan ibreller arasında, en hızlı gelişen ve en kolay yetiştirilen tür olma avantajına sahiptir.

Çalı	Clt.3	0,80/1,00
1/2 gövde	Clt.5	1,00/1,25
3/4 gövde	Clt.7	1,25/1,50
Y. dallanan	Clt.10	1,25/1,50
	Clt.12	1,25/1,50
	Clt.15	1,50/1,75
	Clt.18	1,75/2,00
	Clt.25	2,00/2,50
	Clt.30	2,50/3,00
	Clt.35	2,50/3,00
	Clt.55	3,00/3,50
	Clt.70	3,50/4,00
	Clt.110	4,00/4,50
	Clt.140	4,50/5,00
	Clt.200	5,00/5,50
	Clt.300	6,00/6,50
	Clt.375-600	8,00/9,00
	Clt.180	25/30
	Clt.140	
	Clt.30	3,00/3,50
	Clt.35	3,00/3,50
	Clt.45	3,50/4,00
	Clt.230	
	LV14	
	Clt.90	
	LVC60	
	Clt.18	



x Cupressocyparis leylandii



x Cupressocyparis leylandii



x Cupressocyparis leylandii



x Cupressocyparis leylandii '2001', 3 top



x Cupressocyparis leylandii '2001'

leylandii '2001' (x C. leylandii 'Pyramidalis') [aşılama ile]



&lt; 15-20m &gt;



7A ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı: Hollanda. Gövdeyi saran, yukarı doğru yükselen dallarıyla Leyland Melez Servisinin konik formlusudur. Bütünün dışına çıkmayan net bir lineerliği koruyan; çok yoğun dokulu, konik formlu ve düzenli bir siluet yaratır. Sadece form budaması uygunlamak yeterlidir, bu sebeple çit ve bariyer bitkisi olarak kullanılmaya çok uygundur. Yetiştirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler: Leylandi Melez Servisi ile aynı.



x Cupressocyparis leylandii '2001'

Clt.3	0,60/0,80
Clt.5	0,80/1,00
Clt.7	0,80/1,00
Clt.10	1,00/1,25
Clt.15	1,50/1,75
Clt.18	1,75/2,00
Clt.25	2,00/2,50
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.70	3,50/4,00
Clt.110	4,00/4,50
Mini gövde	LV9
1/2 gövde	Clt.18
	Clt.45
	Clt.55
	Clt.70
Y. dallanan espalyer	Clt.90
Spiral	Clt.70
Ponpon	LV9
	LV14
Bonsai	Clt.35
	Clt.45
	Clt.55
	Clt.70

**leylandii 'Blue Jeans'**

x Cupressocyparis leylandii' den öncelikle; yapraklarının yeşilliği üzerindeki iddiyalı mavi rengi; sonra daha dallı, daha geniş ve yoğun yapısıyla ayrılır. Çok fazla budama gerektirmeden bu özelliklerini korur.

Clt.3	0,60/0,80
Clt.7	1,00/1,25
Clt.10	1,25/1,50
Clt.15	1,50/1,75
Clt.18	1,75/2,00
Clt.25	2,00/2,50
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.70	3,50/4,00
Clt.110	4,00/4,50
Mini gövde	LV9
1/2 gövde	Clt.18
	Clt.45
	Clt.55
	Clt.70
Y. dallanan espalyer	Clt.90
Spiral	Clt.70
Ponpon	LV9
	LV14
Bonsai	Clt.35
	Clt.45
	Clt.55
	Clt.70

**leylandii 'Castlewellan Gold'**, Sarı Leyland Servisi (aşılama ile)

Anavatanı: İngiltere. x Cupressocyparis leylandii'nin altınımsı renkli formudur. Biraz daha ince ve kompakt olan aynı konik duruş. Birbirlerine çok yakın gelişen, yaz aylarında özellikle çok sıcak bölgelerde parlak sarı özelliği azalan, pulcuksuz herdemeyiş yapraklar. Bitki sıcak bölgelerde de gelişir; çok sert kişilda canlı bronz tonlarına bürünebilir.

Clt.3	0,60/0,80
Clt.5	1,00/1,25
Clt.10	1,25/1,50
Clt.18	1,75/2,00
Clt.25	2,00/2,50
Clt.30	2,50/3,00
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.70	3,50/4,00
Spiral	Clt.35
	Clt.45
	Clt.70
	Clt.110
	Clt.130-180
	Clt.230



x Cupressocyparis leylandii 'Blue Jeans'



x Cupressocyparis leylandii 'Blue Jeans'



x Cupressocyparis leylandii 'Castlewellan Gold', spiral



x Cupressocyparis leylandii 'Castlewelian Gold'



x Cupressocyparis leylandii 'Gold Rider'

**x Cupressocyparis leylandii 'Castlewellan Gold' (devam) - ölçüler**

Spiral	LV9 LV12 LV14 LV18 LV24
2 top	LV14 LV18 LV24
3 top	LV9 LV14 LV24
4 top	Clt.130
Mini gövde	LV9
1/4 gövde	Clt.15 Clt.25
1/2 gövde	Clt.18 Clt.30 1,40/1,60 Clt.35 1,40/1,60
Y. gövde espalyer	Clt.30 4,00/4,50
Piramit form	Clt.90 Clt.110
Ponpon	Clt.30 Clt.35 Clt.55 Clt.70 LV9 LV12 LV14
Silindir formlu	Clt.130
Parelkenar form	Clt.230
Tek top silindir	LV14 LV18
2 top silindir form	LV24
Spiral silindir form	Clt.70 Clt.90 LV24
Küp+Spiral	Clt.70 Clt.90 Clt.130
Bonsai	Clt.30 Clt.35 1,20/1,40 Clt.45 1,40/1,60 Clt.55 1,60/1,80 Clt.70 2,00/2,50 Clt.130 2,50/3,00 Clt.180 2,20/2,40 Clt.230 3,00/3,20 LV12 LV14 LV24

**leylandii 'Excalibur Gold' (aşılama ile)**

Cupressocyparis leylandii 'Castlewellan Gold' mutasyonudur. Ondan yoğun parlak sarı yaprakları ve çok fazla budama gerektirmeden şeklini koruyabilen kompakt, konik yapısı ile ayrılr.

Clt.3  
Clt.10

**leylandii 'Gold Rider', Leylandi Melez Servisi 'Gold Rider' (aşılama ile)**

Kompakt gelişen yapısı ve heybeti ile dikkat çeken bitki, hollanda bulusudur. Yaprakları 'Castlewellan Gold' dan daha yoğun sarı renklidir. Yetişirme ihtiyaçları: Leylandi Melez Servisi gibi.

Mini gövde	Clt.3	0,60/0,80
1/4 gövde	Clt.5 Clt.10	0,60/0,80 1,00/1,25
1/2 gövde	Clt.15 Clt.18 Clt.25	1,25/1,50 1,50/1,75 1,75/2,00
Y. gövde espalyer	Clt.30	2,00/2,50
Piramit form	Clt.35 Clt.55	2,50/3,00 2,50/3,00
Ponpon	Clt.70 Clt.15 Clt.10 Clt.15	3,00/3,50 4,50/5,00 5,00/5,50 5,00/5,50
Silindir formlu	Clt.18	
Parelkenar form	Clt.35	
Tek top silindir	Clt.45 Clt.10-LV9	
2 top silindir form	Clt.30	1,30/1,40
Spiral silindir form	Clt.35 Clt.45 LV14	1,40/1,60 1,80/2,00 1,80/2,00
Küp+Spiral	LV18 Clt.130	2,50/3,00
Bonsai	LV24 LV9 LVC60 LVC80 Clt.55 Clt.180 LV14 LV18	1,40/1,50 1,40/1,50 1,60/1,80 2,50/3,00 1,60/1,80 2,50/3,00



x Cupressocyparis leylandii 'Gold Rider', ponpon,



x Cupressocyparis leylandii 'Variegatus',



x Cupressocyparis leylandii 'Vito'



Cupressus arizonica 'Fastigiata'

## x Cupressocyparis [devam]

**leylandii 'Variegatus'**, Alacalı Leyland melez Servisi [aşılama ile]

Anavatanı: Hollanda. Yapı ve duruş itibarıyle, kendisine benzeyen Leyland Melez Servisi'nin spontan mutasyonudur. Farklı olduğu tek nokta; krem sarı lekeli yapraklar.

Clt.3	
Clt.7	1,25/1,50
Clt.10	1,25/1,50
Clt.15	1,50/1,75
Clt.18	1,75/2,00
Clt.25	2,00/2,50
Clt.30	2,50/3,00
Clt.35	2,50/3,00
Bonsai	Clt.70
	1,60/1,80

**leylandii 'Vito'** [aşılama ile]

x Cupressocyparis leylandii'nin yeni seleksyonudur ve aşağıda belirtilen iki sebepten dolayı çok ilgi çekicidir.

- x Cupressocyparis leylandii'den daha hızlı gelişim gösterir;
- dal dizilişi daha yakın ve yoğundur; bu sebeple genç bireyleri bile kısa zamanda geçirmsiz dokulu bariyer oluşturabilirler. Kalan diğer bütün özellikleri x Cupressocyparis leylandii ile aynıdır.

Clt.5	1,00/1,25
Clt.10	1,00/1,25
Clt.15	1,50/1,75
Clt.18	1,75/2,00
Clt.25	2,00/2,50
Clt.30	2,50/3,00
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
LV9	
Ponpon	Clt.10

Mini gövde  
Ponpon**Cupressus, Servi (Cupressaceae)****arizonica 'Fastigiata'**, Arizona Servisi 'Fastigiata' [aşılama ile]

Anavatanı: İtalya. Gövdeyi aşağıdan en tepeye kadar kaplayan çok yoğun ve birbirine yakın dalları olan, konik veya tam anlamlı sütun formlu ibrelidir. Herdem yeşil, kabuksu formlu, üst üste geçen, canlı mavi renkli yapraklar, ilkbaharda güneşe maruz kaldıklarından etrafa gümüş rengin vurgusunu yayarlar. Çiçekler ve meyveler: nadiren çiçeklenen ve meyve veren monoik ibrelidir. Soğuk ve yağmurlu - sıcak ve kuru iklimler, deniz iklimleri gibi farklı özellikteki iklimlere uyum sağlayabilir. Kireçli olanlar da dahil, tarımsal topraklara uyum sağlar. Oldukça sık yapılan, fakat çok derin olmayan budamalarla da dayanıklıdır.

**Cupressus arizonica 'Fastigiata' - ölçüler**

Clt.3	
Clt.5	
Clt.7	1,00/1,25
Clt.10	1,25/1,50
Clt.15	1,50/1,75
Clt.18	1,75/2,00
Clt.25	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.70	3,00/3,50
Clt.90-110	3,50/4,00
Clt.140	4,00/4,50
Clt.200	4,50/5,00

Mini gövde  
1/4 gövde  
1/2 gövde  
Y. dallanan  
Spiral

3 top

Ponpon

LV9	Clt.15
LV14	Clt.25
LV18	Clt.55
LV24	Clt.30
LV9	Clt.45
LV14	LV9
LV18	LV14
LV24	LV18
LV9	LV24
LV14	LV9
LV18	LV14
LV24	LV18

**arizonica 'Fastigiata Aurea'**, Arizona Servisi 'Fastigiata Aurea'

İlk yıllarda konik, yoğun ve düzenli duruşlu ibrelidir. Sonradan dallarla gövde ayrılmış hissedilir şekilde geniş ve bitki tabanı çok geniş bir koni görünümünü alarak tamamlanır. Pulcuklu yapıda, üst üste geçen, ilkbaharda canlı sarı, sonra kükürt sarısı renkli, herdemyesil yaprakları vardır. C. arizonica 'Fastigiata' ile aynı özellikler ve yetişmeye sahiptir.

Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.15	

1/2 gövde



▶ Cupressus arizonica 'Fastigiata'



▶ Cupressus arizonica 'Fastigiata Aurea'



Cupressus macrocarpa 'Goldcrest'

**macrocarpa 'Goldcrest'**, Limoni servi

**Z 9**

→ → → →



Gençken dar, konik durulu; olgunlaşıkça alt eteği genişleyen ibreliidir. Dalları yoğun ve diktir, gövdesi kırmızımsı kahverengi, çok reçinelidir. Yaprakları: herdem yeşil, canlı altın sarısı renkte, ilkbaharda ibreliler arasındaki en parlak sarı; sonbaharda yoğun turuncu harelere olur; ovuşturulduğunda hoş bir limon kokusu yayarlar. Kuru olanlar da dahil her toprakta büyür; güclü rüzgarlardan korunduğunda denize dirençlidir. İç mekanlarda da yaşayabilir. Kök sistemi taç gibi hızla gelişir, bu nedenle sık ve bol sulama ister. Derin budamalara dayanıklıdır, topiary için tercih edilen türlerden biridir.

Clt.3	0,60/0,80
Clt.5	0,80/1,00
Clt.7	1,00/1,25
Clt.10	1,00/1,25
Clt.15	1,50/1,75
Clt.18	1,75/2,00
Clt.25-30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.70	3,00/3,50
Clt.600	7,50/8,00

Mini gövde

LV9

1/2 gövde

Clt.15

Clt.18

Clt.55

Y.dallanan Spiral

LV14

LV24

**macrocarpa 'Lutea'** [C. macrocarpa 'Aurea']

Öncekine göre daha genişleyen konik duruşa sahiptir. Dalları önceleri dik gelişimli, sonrasında yatay formlanma eğilimindedir; iklim şartlarına bağlı olarak genişleyen, ters konik ya da küre şeklinde formlanabilir. Herdem yeşil yaprakları, pul yaprak formunda, uğları sıvırı, tam güneş alanlarında konumlandırıldığında parlak sarı renklenir. Kuru ve kireçli olanlar dahil her tür toprağa toleranslıdır. Denize yakın alanlarda kullanılabilen kadar dayanıklıdır.

Clt.3	
Clt.5	
Clt.25	2,00/2,50
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50



Cupressus macrocarpa 'Lutea'

**sempervirens**, Tohumdan üretim kara servi

**Z 8**

→ → → →



Kökeni: Akdeniz kökenli Güney Anadolu, Doğu Akdeniz ve kuzey İran yayılışıdır. Elbette ki; bu türün yayılışı antik dönemlere dayanmakla birlikte, asırlardır İtalya'nın ve Fransa'nın Akdeniz'e bakan yüzünün karakteristik ögesi haline gelmiştir. Çok uzun ömürlü, dik durulu, gövde boyunca aşağıdan yukarıya doğru uzanan yeşil aksam konik formlu [aynı zamanda belirtmek gereklidir ki; tohumdan üretilmiş bireylelerde form karakteristiği her zaman uniform olmayabilir, kimi zaman bazı dallar siluet çizgisinden dışarıya doğru büyüğebilir].

Gövde kabuğu grimsi kahve renkli, yapraklar herdem yeşil, üst üste örtüsen pul yapraklar, koyu yeşil renklidir. Erkek ve dişi çiçekler aynı bitki üzerinde olup olgunlukta gri-kahve renklenen, yuvarlak meyveleri oluşturur. Verimsiz, kurak, killiden kireçliye kadar her tür toprak tipine adaptasyon sağlayabilir. Günümüzde daha çok, birçok aşır varyetesi [iyileştirilmiş estetik duru sebebiyle tercih edilmektedir] anaç bitkisi olarak ve çit ya da rüzgar perdesi yapımında kullanılır.

Clt.7	1,00/1,25
Clt.18	1,50/1,75



▶ Cupressus sempervirens



▶ Üretimlerimiz Cupressus sempervirens 'Pyramidalis'



Cupressus sempervirens 'Pyramidalis'



Cupressus sempervirens 'Pyramidalis Garda'

## CUPRESSUS SEMPERVIRENS VARYETELERİ

## sempervirens 'Pyramidalis' [C. sempervirens 'Stricta'], Piramit Servi [aşılama ile]



Kökeni: Akdeniz kökenli Sütun formlu duruș, dar, ince, sıvri ve kompakt, yoğun yeşil renkli ibrelidir. Çiçekler: küçük dalların ucuna sarımsı strobillerde dağılan erkek ve dişi çiçekli monoik ibrelli. Meyveler: yuvarlak, 2-3 cm eninde, önce parlak, olgunlaşıklarında [olgunlaşma her iki yılda olur] grimsi kahverengiye bürünürler. Kökler ilk yıllarda derindir, sonradan yüzeysel olarak genişlerler; bu doğrultuda şiddetli rüzgarlara maruz kalan bölgelerde korumalı dikilmesi iyi olur. Toprak konusunda özel ihtiyaçları yoktur. Hem killi hem de kirecli, kompakt, yoksul ve kuru topraklarda iyi yetişirler. Bir perdeyle korunursa, deniz iklimine dayanır. Benzersiz silüeti, sürekli yapılan form budamaları ile daha iyi muhafaza edilir.

Clt.3	0,60/0,80
Clt.7	0,80/1,00
Clt.10	0,80/1,00
Clt.12	1,00/1,25
Clt.15	1,25/1,50
Clt.15	1,50/1,75
Clt.18	1,50/1,75
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.45-55-70	3,00/3,50
Clt.70	3,50/4,00
Clt.90	4,00/4,50
Clt.110	4,00/4,50
Clt.140-150	4,50/5,00
Clt.200	5,00/5,50
Clt.240	5,50/6,00
Clt.300	6,00/6,50
Clt.300	6,50/7,00
Clt.750	8,50/9,00
Clt.750	9,00/9,50
Clt.140	18/20
Clt.200	20/25
Spiral	LV14

## sempervirens 'Pyramidalis Garda' [C. sempervirens 'Garda']



Cupressus sempervirens klonudur. İki asırdan uzun süredir, Kuzey İtalya'da, Garda gölü'nün sınır bölgesinde yer almaktadır. Bazı otoritelere göre rüzgara yüksek dayanıklılık ve daha belirgin narin formu ile karakterizedir.

Clt.12	1,00/1,25
Clt.300	6,50/7,00

## sempervirens 'Stricta Sancorey'



Cupressus sempervirens 'Pyramidalis' in fransız seleksiyonudur ve servi kanserine (Seiridium cardinalae) oldukça dayanıklıdır. Şık ve kompakt duruș sağlar.

Clt.45 2,50/3,00

## sempervirens 'Swane's Gold'



1960'ta Swane fidanlığında (Sidney, Avustralya) keşfedilmiştir. Cupressus sempervirens 'Pyramidalis'in altını formudur, gelişiminin biraz yavaş olması dışında, ulaşığı boyutlar ve yetişme ortamı istekleri aynıdır.

Clt.50 5,50/6,00

## sempervirens 'Totem', Akdeniz Servisi 'Totem'

Aşağıda belirtilen farklılıklar dışında Piramit Serviye benzer: daha yavaş büyümeye; daha kompakt duruș; daha ince dallar ve daha parlak yeşil renkte ibreler; neredeyse hiç meyve vermez.

Clt.3 0,	0,40/0,60
Clt.5	0,60/0,80
Clt.7-10	0,80/1,00
Clt.12	1,00/1,25
Clt.15	1,25/1,50
Clt.18	1,50/1,75
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55-70	3,00/3,50
Clt.90	3,50/4,00



Cupressus sempervirens 'Stricta Sancorey'



Cupressus sempervirens 'Totem'



Cupressus sempervirens 'Totem'



Cycas revoluta



Cyathea australis



Cycas revoluta



Cycas revoluta

## Cyathea [Alsophila] (Cyatheaceae)

australis [Alsophila australis]



Anavatanı: Doğu Avustralya. Koyu renk gövdeli, bipennat oval yapraklar ile kaplı, koyu yeşil renkte 4 m'e boy yapan, güclü, ağaçsuz eğrelti otтур. Verimli ve nemli toprak ister. İliman iklimlerde yaşanan sıcak günlerde, gövdesinin ve yapraklarının nemlendirilmesi halinde dış mekanlarda da yaşayabilir.

Clt.7	0,80/1,00
Clt.8	1,25/1,50

## Cycas, Sıkas (Cycadaceae)

revoluta, Japon Sıkası, Yalancı Palmiye



Kökeni: Japonya. Zamanla kopan küçük yaprakların bıraktığı izlerle belirginleşen sütn formlu gövde, herdem yeşil, çok gösterişli yaprak kümlesiyle kaplanır. Çoğu kez tabana, filizler veya gövde ve dallar boyunca tomurcuklar yayar. Bu filizler ve tomurcuklar gelişirken, çalı veya dallı pitoresk görünümler yaratırlar. 1,50 m veya daha fazla uzunlukta, hafif kavisli, birbirlerine yakın duran, 7-8 cm boyunda, 100 ya da daha çok yaprakçıkından oluşan çizgisel, ters, sert, sıvri, parlak yeşil renkli yaprak. Çiçekler ve meyveler: erkek olanlar uzun dik kozalaklara benzeyen, ananas kokulu çiçekler verirken; dişiler kalın bir tüyle kaplı kahverengi rozet yapraklarından oluşan çiçek verir. Verimli, iyi drene edilmiş topraklarda ve çok güclü güneşte korumalı olarak tam ışıklı yerlerde yetişir. Saksıda ilkbahardan sonbahara ölçüülü şekilde suların, kış boyunca su veya nem miktarı azaltılır.

LC16
Clt.7
Clt.15
Clt.25

## Cycas revoluta - ölçüler (devam):

Clt.30	gövde cm 30/40
Clt.55	gövde cm 40/50
Clt.70	gövde cm 50/60
Clt.110	gövde cm 70/80

## Cyperus (Cyperaceae)

papyrus, Papirus



Rizomlu, bataklıklara uygun, su bitkisi. Çok sayıda, dik, yeşil renkli, 20-30 cm uzunluğunda üçgen saplar üzerinde ve 100-200 ince flamanla dolgun şemsiye formları oluşturur, bu oluşumların tepesinde kahverengi küçük çiçekler verir. Suda, açıkta yaşamak için en az +7°C sıcaklık ister; su 10-15 cm derinliğinde olmalıdır. Saksıda nemli toprak ve altına sürekli birkaç cm su olacak bir kap ister.

Clt.18	1,25/1,50
--------	-----------

## Cytisus, Katır Tırnağı (Fabaceae)

CYTISUS PRAECOX VE SCOPARIUS (KATIR TIRNAĞI) HİBRİTLERİ



Bati Avrupa kökenlidir. Parlak yeşil kabuklu, ince dallardan oluşan yaprak döken, dik düzgün çalıdır. Çiçekler: Mayıs-Haziran'da bezelye formunda, güclü ve sıcak bir sarı tonundadır, bunları yassi ve siyahımsı yemişler izler. Zirai toprak tiplerinin büyük bölümde uyumludur; çok nemli ve kireçli olan topraklardan kaçınılmalıdır.

'Albus'.

Beyaz.

'Lena'

Kırmızı-turuncu çiçekler.

'Roter Favorit'

Bronz, sarı, kırmızı.

'Allgold'

Altın sarısı.

'Luna'

Sarı.

'Tuscania'

Turuncu.

'Fulgens'

Turuncumsu sarı, kırmızı.

'Palette'

Pembe, kırmızı turuncu.

'Zeelandia'

Krem ve leylak rengi.

'La Coquette'

Sarı ve koyu pembe.

## Cytisus - ölçüler

Çalı	Clt.10
------	--------



Cyperus papyrus



Cytisus praecox 'Albus'



Cytisus praecox 'Allgold'



Cytisus praecox 'Lena'



Daphne odora 'Aureomarginata'

**Daphne [Thymelacaceae]****odora 'Aureomarginata'**

Yuvarlak formlu gelişen, herdem yesil çalıdır. Yaprakları oval, dar, sıvır uulu, deri dokulu ve düzensiz şekilde krem rengi alacalıdır. Şubat-Mart ayında beliren, çok kokulu, pembe çiçeklidir. Nötrden aside değişen, taze toprak koşulları ister. Her kısmı toksiktir.

Çalı

LV9

**Dasylirion [Liliaceae]**

Yucca'yı andran, kökenleri orta Amerika ve Meksika çöllerine dayanan, herdem yesil bitkilerdir. Genellikle, olgunlaştıklarında; ince, uçları dikensi, sık dizilmiş, mızrak yapraklar ile çok uzun ve dar, beyaz çiçek kurulunu üzerinde taşıyan iri bir gövdeye sahip olurlar.

**longissimum**

Önce dik, sonra aşağıya doğru kavşılı, rıjıt, dört köşeli, zeytin yeşili ve en az 1,50 m boyundan yaprakları vardır.

**serratifolium**

İri gövde üzerinde; ince, kenarları dikenli, mızrak yapraklara sahiptir.

**Dasylirion - ölçüler**

Clt.10

Clt.18

LV9

LV20



Dasylirion serratifolium



Dasylirion serratifolium

**Davidia, Mendil Ağacı [Nyssaceae]****involucrata, Mendil Ağacı**

Anavatanı: Çin. Dalları yelpaze biçimlidir ve yüksek kubbeler bir taç oluştururlar. Dişli kenarları olan almışık, geniş ve yeşil, alt yüzleri tüyüz ve parlak yapraklıdır. Çiçekler: çiçeklenme ancak bitki 8-10 yaşına geldiğinde gerçekleşir; çiçekleri erguvan ve menekşe renklidir. Mayıs-Haziran'da oluşurlar ve bir çamaşır teline asılı mendiller gibi, ufak bir rüzgarla havalandan uzun beyaz ikiburguya tamamlanırlar. Meyveleri: oval, 4 cm'e kadar uzunlukta, olgunlaştıklarında mor renklidirler. Çin'de yenilebilir kabul edilirler. Basit bir bitki olan Mendil Ağacı, nemli hafif, humus açısından zengin olanları tercih etse de, toprak konusunda az seçicidir.

Altın dallı

Clt.25

Clt.30

1,50/1,75



Davidia involucrata, bürgü ve çiçekler

**Desmodium = Lespedeza****Deutzia [Saxifragaceae]**

Dayanıklılığı, kolay yetişirilebilirliği, dekoratif etkileri sayesinde her tür bahçe için ilginc, yaprak döken çalılar. İlkbaharın ortasından yaz ortasına kadar yan veya terminal salkımlar ve koçanlar halinde çiçeklenmesi ile çok hoş bir görüntü sunarlar. Toprak açısından çok özel ihtiyaçları yoktur, vasat topraklarda da yetişirler.

**gracilis**

↑1 m ↔ 1 m. Yıldız şeklinde, kokulu çiçekler. Kayalık bahçeler, saksılar ve çiçeklikler için uygundur.

**x magnifica**

↑3 m ↔ 2 m. Yay şeklinde yaprakları ile güçlü. 2 cm'den daha geniş, yıldız şeklinde beyaz çiçekleri vardır.

**scabra 'Plena'**

↑3 m ↔ 2 m. Güçlü. Katmerli, pembe çiçeklidir.

**scabra 'Pride of Rochester'**

↑2-2,50 m ↔ 1,50-2 m. Esnek dallar, yuvarlatılmış şekil. Tomurcukken pembe, açıldığından beyaz olan çok katmerli çiçeklidir.



Deutzia x magnifica

**Cytisus - ölçüler**

Çalı

Clt.35



Deutzia scabra 'Plena'



Dicksonia antarctica

**Dicksonia, Ağacımsı Eğrelti Otu (*Dicksoniaceae*)**

antarctica



&lt;26m



Kökeni: Tazmanya. Ağac görünümülü eğrelti otudur. 3 m'ye kadar uzunlukta, güzel parlak yeşil renkli, herdem yeşil, çok gösterişli eğreltiotu yaprak tutamıyla tamamlanan kahverengi tüyler ve küçük açık köklerle kaplı, odunsu güçlü bir gövdeden oluşur. Yaşam alanında, dona yakın sıcaklıklara dayanır fakat bizler kışın koruma tavaşı etmemektedir. Asitli, humus açısından zengin toprak ister. Hava sabit şekilde nemli olmalıdır çünkü hava kuruluğu açık kökleri kurutabilir.

Clt.25	gövde 0,20/0,30
Clt.35	gövde 0,50/0,60
Clt.55	gövde 0,80/0,90
Clt.70	gövde 1,00/1,20
Clt.110	gövde 1,40/1,60
Clt.130	gövde 1,60/1,80
Clt.150	gövde 2,20/2,40
Clt.300	gövde 2,60/2,80
Clt.375	gövde 2,80/3,00
Clt.90	gövde 1,40/1,60
Clt.110	gövde 2,00/2,20
Clt.130	gövde 2,60/2,80
Clt.150	gövde 3,20/3,40

Çok dallı



Diospyros kaki, yüksekten dallanan

**Diospyros, Trabzon Hurması (*Ebenaceae*)**

kaki



&lt;5-10m



Anavatanı, çok uzun zamandır yetiştirilen ülkeler olan Çin ve Japonya'dır. Koyu yeşil renkli, büyük, sonbaharda turuncu ve morumsu renge dönen yaprakları; uzun zaman ağaç üzerinde kalan, ağaçca renk ve canlılık katan çok fazla sayıdaki meyveleri sayesinde her zaman bahçelerde çok talep gören, yaprak döken küçük meyeğe ağıacıdır. Nisan-Mayıs'ta açan sarımsı-beyaz çiçekleri çok dikkat çekmez. İlman ve sıcak iklimleri tercih eder, Akdeniz kıyalarının tipik bitkisidir ancak kimi zaman kuzey bölgelerde de başarıyla yetiştirilebilir. Nemli topraklar da dahil olmak üzere, tüm toprak çeşitlerinde, asidik ve bazik PH alt değerlerinde rahatlıkla yetişebilir.



Diospyros kaki 'Vaniglia'



Diospyros kaki 'Vaniglia' e 'Cioccolatino'

**MEVCUT DIOSPYROS KAKI ÇEŞİTLERİ:****'Cioccolatino'.**

Oldukça verimli. Yuvarlak, açık portakal renkli meyveleri vardır. Rekoltede yenilebilir.

**'Fuyu' ('Cal Fuyu')**

Yüksek verimli ağaçtır. Meyve: orta boylu, yassi-yuvarlak, sarı-turuncu renkli, rekoltede yenilebilir. Japonya'da en dayanıklı varyete olduğu gözlemlenmiştir.

**'Hachiya'**

Konik-yuvarlak, portakal renkli, büyük (180-250 gr.) meyveleri vardır. Astrenjandır.

**'Kaki Tipe'**

Olduça sağlam verimli ağaçlardır. Küre şeklinde, açık portakal renkli, büyük meyvelidir. Kimi zaman astrenjan kimi zaman rekoltede yenilebilir meyveler üretir.

**'Lycopersicon'**

Yuvarlak, siyah çizgili kırmızı renkli, büyük ve astrenjan özellikte meyvelidir.

**'Ragno'**

Meyvesi büyük boyda, fizyolojik olgunlaşmasında ince, yoğun turuncu kabukludur. Meyve özü şekerli, eğer tozlaşma olmadıysa. Meyvesinin karakteristik bir çizgisi olan özellikle örümcek ağına benzemesidir.

**'Royo Brillante'**

Kırmızı kabuklu, meye özü açık renkli, hoş tatlı, büyük astrenjan meyvelidir.

**'Sharon'**

Meyvesi orta boyda ve dört köşelidir. Kabuğu turuncu ve meye özü açık turuncu ve çok tatlıdır. Olgunlaşmış halindense ham hali daha yenilebilirdir.

**'Vaniglia'**

Yuvarlağımsı, sarı-portakal renkli, orta boylu meyveler rekoltede yenilebilir özelliktedir.



Diospyros kaki 'Cioccolatino'



Diospyros kaki 'Lycopersicon'



Diospyros kaki 'Royo Brillante'



Diospyros kaki 'Vaniglia'





Duranta repens cv. variegata

## Duranta [devam]

*repens* cv. *variegata*

Krem beyazı alacalı yaprakları, lila-mavi çiçekleri, turuncu meyveleri vardır.

## Duranta - ölçüler

Çalı Clt.3

Echium, Engerek Otu (*Boraginaceae*)*fastuosum* (*E. candicans*)

Anavatanı: Madarya. Yuvarlak, herdem yeşil, beyaz ince tüylerle kaplı rozet yapraklara sahip, iki yıllık bitkikidir. İlkbahardan yaz'a, 30 cm uzunluğunda ulaşan salkımlarda mavimsi çiçeklere sahiptir.

Çalı  
Clt.10  
Clt.20  
Clt.45

Edgeworthia (*Thymelaeaceae*)*chrysanthra* (*E. papyrifera*)

Anavatanı: Çin. Yuvarlak duruşlu, çok sayıda ve dik gelişen esnek dal yapısına sahip; polenli ve yaprak döken çalıdır. Mızrak bicimli, 10-15 cm boyunda, koyu yesil renkli yaprakları. Çiçekler: çok erken oluşurlar; tohumcuklar sonbaharda oluşur ve huni bicimli küçük, çok kokulu, krem sarısı çiçekler verir. İyi drene edilmiş, kireçli olmayan toprak ister. Soliter veya grup halinde, ilkbaharin ilk sıcaklarında bahçeye hayat ve koku verir.

Mini gövde LV9



Echium fastuosum



Edgeworthia chrysanthra, çiçekler



Elaeagnus angustifolia

Elaeagnus, İğde (*Elaeagnaceae*)*angustifolia*, Kuş İğdesi, Yabani İğde

Anavatanı: Güney Avrupa, Orta Asya, Çin. Dikenli, geniş, gümüşü çentiklerle kaplı dalları olan yaprak döken küçük ağacı veya büyük çalıdır. Mızrak bicimli, 8 cm'e kadar uzunluk ve 2-3 cm genişlikte, üst yüzü gri yesil, altı yüzü gümüşü renkli yapraklıdır. Yaz dönenindeki sarımsı beyaz küçük çiçekleri sonbaharda, küçük zeytinlere benzeyen gümüşü sarı renkli meyveler izler. Kuru ve kumlu olanlar da dahil her tür toprakta yaşar. Kuraklığa, tuza, kırılığa karşı dirençlidir. Yeşil perdeler oluşturmak ve denize yakın caddelerde kullanmak için çok elverişlidir.

Y. dallanan	Clt.25	8/10
	Clt.30	10/12

*x ebbingei*

Macrophylla iğdesi ve Pungens iğdesi hibriti. Herdem yeşil, dik duruşlu ve kompakt çalı; hafif dikenli dallar, zamanla çok genişlerler, uçaqlarda sarkıktır. Almasık, oval, hafif oyuklu, 5 ile 10 cm uzunluk ve 3 ile 6 cm genişlikte, üstü parlak koyu yeşil, altı gümüşü ve kahverengi beneklidir. Küçük tüplere benzeyen 1 cm, 3-6'lı gruplarda sarkık beyaz çiçekleri; Eylül'den Ekim'e yaprak aksillerinde açırlar. Meyveleri kırmızımsı, yenilebilir, zeytin gibi küçütürler. Kumlu veya yüzeysel kireçli ya da kışın çok nemli olanlar da dahil, her tür toprakta yaşar. Budamalarla dayanıklıdır ve kısa sürede herdem yeşil çitler yaratmak için çok elverişlidir. Ağaç formu, denize yakın yerlerde herdem yeşil caddeler için kullanılabilen bitkiler yelpazesini zenginleştirmektedir.

Çalı	Clt.3	0,40/0,60
	Clt.5	0,60/0,80
	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.12	1,00/1,25
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.70	2,00/2,50
	Clt.90	2,50/3,00
Top formlu	Clt.55	
	Clt.90	1,00/1,20
	Clt.180	1,20/1,30
Konik	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,50/3,00
	Clt.90	2,50/3,00
	Clt.110	3,00/3,50
1/2 gövde	Clt.18	
3/4 gövde	Clt.35-45	10/12
	Clt.55 ø tepe tacı	0,60/0,70 10/12
Y. dallanan	Clt.55	10/12
	Clt.70	12/14



Elaeagnus x ebbingei



Elaeagnus x ebbingei, koni



▶ Elaeagnus x ebbingei



▶ Elaeagnus x ebbingei 'Limelight'

**Elaeagnus (devam):****Elaeagnus x ebbingei - ölçüler**

Espalyer	Clt.45	
	Clt.60	
Yanın gövde espalyer	Clt.30	10/12
Y. dallanan espalyer	Clt.55	12/14
Y. dallanan gövde.	Clt.110	16/18
üzerinde konik tepe tacı		
Portatif Çitler	LVC100	

**x ebbingei 'Compacta'**

Elaeagnus x ebbingei seleksiyonudur. Farkı; daha kompakt form sağlayan, ince dal yapısıdır.

Çalı	Clt.3	0,40/0,60
	Clt.5	0,60/0,80
	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.12	1,00/1,25
	Clt.18	1,00/1,25
Konik	Clt.20	2,50/3,00
	Clt.90	3,40/3,60
	Clt.130	
1/2 gövde	Clt.18	
Y. dallanan	Clt.55	12/14
Espalyer	LVC18	
Portatif Çitler	LVC60	

**ELAEAGNUS X EBBINGEI'NIN, ALACALI YAPRAKLI SELEKSİYONLARI:****x ebbingei 'Eleador'**

İlk yıllarda boydan çok, enine gelişir. Yaprakları daha büyütür (7-12 cm uzunluk ve 4-6 cm genişlik) ve ortadaki altın sarısı leke, kenarları sıyrıp geçerken daha genişler.

**x ebbingei 'Gilt Edge'**

Yapraklar; mızrak biçimli, keskin, hafif oyuklu, 5-10 cm uzunluk ve 3-5 cm genişliğinde, ortası parlak yeşil, kenarları geniş şekilde altın sarısı renkli.

**x ebbingei 'Limelight'**

Mızrak biçimli, sivri, 4-8 cm uzunluk ve 3-4,5 cm genişlikte, kenarları parlak koyu yeşil, ortasında düzensiz fakat büyük altın sarı leke bulunan yapraklara sahiptir.



▶ Elaeagnus x ebbingei 'Eleador'



▶ Elaeagnus x ebbingei 'Gilt Edge', koni

**x ebbingei 'Maryline'**

Yapraklarının mükemmel parlaklığı ile ön plana çıkar, bu yapraklar farkedilir şekilde sezon boyunca gitgide yoğunlaşan sarı alacalıdır. Saksıda kullanım için mükemmel bir bitki olup yapısından dolayı yoğun dallı, kompakt ve düzenli; bahçelerde kullanımı kolay aynı zamanda çit için budamaya çok uygundur.

**x ebbingei 'Viveleg'**

Daha yoğun ve geniş sarı alacalı, daha büyük yapraklara sahip seleksiyondur.

**Elaeagnus x ebbingei'nin, alacalı yapraklı seleksiyonları - ölçüleri**

Çalı	Clt.3	0,40/0,60
	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.15	0,80/1,00
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.35	1,50/1,75
Konik	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,20/2,40

**pungens 'Maculata'** (E. pungens 'Aureomaculata'), Alaca Yapraklı Gümüş İğde

Yoğun dallı herdem yeşil çalı; ilk yıllarda boydan ziyade enine gelişir. Ortası canlı altın sarısı, düzensiz yeşil kenarlı yaprakları vardır. Tüm normal bahçe topraklarında büyür.

Çalı	Clt.15	0,80/1,00
Konik	Clt.30 destekli	1,25/1,50



▶ Elaeagnus pungens 'Maculata', çit



▶ Elaeagnus x ebbingei 'Gilt Edge'



▶ Elaeagnus x ebbingei 'Maryline'



▶ Elaeagnus x ebbingei 'Viveleg', yaprak detayları



Elsholtzia stauntonii

**Elsholtzia [Lamiaceae]****stauntonii**

&lt;1,20-1,80 m&gt;



Anavatanı: Çin. Yarı odunsuz, yaprak döken çalıdır. Oval-eliptik formlu, dişli, nane kokulu yapraklarıdır. Sonbaharda lavanta moru renkli başaklar geliştirir. Geçirgen olması dışında özel bir toprak isteği yoktur.

Çalı

Clt.10

**Enkianthus [Ericaceae]****campanulatus**

&lt;2-3 m&gt;



Anavatanı: Japonya. Dalları katla dağılmış şekilde yoğun dallı, yaprak döken çalıdır. 3-6 cm'lik oval, sonbaharda canlı kırmızıya dönüşen yumuşak yeşil renkli yapraklardır. İlkbaharda kırmızı damarlı, krem sarısı renkli çan biçimli çok sayıda küçük çiçekle kaplanır. Verimli, asitli, iyi drene edilmiş toprak ister.

Çalı

LV12

LV15

**perulatus**

E. campanulatus'tan farkı, beyaz çiçekleridir.

Çalı	LV55	1,25/1,50
Top formlu	LV35	0,50/0,60
	LV90	0,70/0,80
	LV90	0,80/0,90
	LV100	0,90/1,00



Enkianthus campanulatus



Enkianthus campanulatus, çiçekler



Enkianthus campanulatus, top

**Equisetum [Equisetaceae]****hyemale var. japonicum**

&lt;0,40-0,50 m&gt;



Herdemyeşil sulak bir bitki, vejetasyonu; parlak yeşil ve boğum halkaları biri koyu biri açık gümüş renginde sıralanan oldukça sık dallardan oluşur. Uzun dalları kısa sürgünler verirken yaprakları yuvarlak, ilkbaharda kaybolan az görünürlük özelliktedir.

Clt.10

Clt.30

**Eriobotrya, Yeni Dünya [Rosaceae]****'Coppertone' (Raphiolepis indica 'Coppertone')**

&lt;2-2,50 m&gt;



Büyümesi güçlü, geniş-yuvarlak duruşlu herdem yeşil çalı. Sert, dar, 8-10 cm boyunda, ilk göründüklerinde kırmızımsı kahverengi, sonra parlak yeşil renkli çok güzel yapraklıdır. Tomurcukta lila pembe, açıklarında soluk pembe renkli, çok kokulu çiçeklidir. İyi drene edilirse, toprak konusunda seçici değildir.

Çalı	Clt.10	0,50/0,60
	Clt.15	0,60/0,80
	Clt.35	0,80/1,00
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.30	
Y. dallanan	Clt.110	20/25
Top formlu	Clt.45	
	Clt.70	ø 0,60/0,80



Equisetum hyemale var. japonicum



Eriobotrya 'Coppertone'



Eriobotrya 'Coppertone', çiçek detayları



Eriobotrya japonica, çalı

## Eriobotrya (devam)

*japonica*, Malta Eriği

Anavatani: Japonya. Herdem yeşil büyük çalı veya yuvarlak tepe taçlı küçük ağaçtır. Sert, 12-15 cm uzunluk ve 3-6 cm genişliğinde, üstü koyu yeşil, altı pas kırmızısı yapraklarıdır. Bütün sonbahar boyunca krem beyaz, kokulu, dik duruşlu yoğun sakımlarda toplanan çiçekleri vardır. Yenilebilir, oval, 3-6 cm boyunda, mat sarı veya turuncu kabuklu, ilkbaharda olgunlaşan meyvelidir. Kireçli olmadığı sürece toprak konusunda seçici değildir. Sicak, güneşli ortamları sever. Budamalara dayanıklıdır.

## Çalı

Clt.18	1,00/1,25
Clt.25	1,25/1,50
Clt.55	1,75/2,00
Clt.90	2,00/2,50
Clt.180	2,50/3,00
Clt.230	2,50/3,00
Clt.285	3,00/3,50

## 1/2 gövde

Clt.6	
Clt.10	
Clt.18	8/10
Clt.35	10/12
Clt.130	35/40

## Y. dallanan

Clt.285	80/100
Clt.55	12/14
Clt.180	20/25
Clt.230	20/25
Clt.300	25/30
Clt.300	30/35

## New line

Clt.450	3,00/3,50
---------	-----------



Enkianthus campanulatus



Enkianthus campanulatus, çiçekler

## Erythrina, Alev Ağacı (Leguminosae)

*crista-galli*

Kökeni: Güney Amerika. Kökeni olan ülkelerde ve benzer iklimlerde (örn. Sicilya) iri ve çat�ak gövdeli, yaprak döken bir ağaçtır. Saksıda yetiştirildiğinde, her yıl, Haziran'dan Eylül'e sürekli yenilenen, papilionacee familyasının taçlarına benzeyen çiçeklerle sonlanan, otsu tohumcular üreten kök sistemine sahip olan çok yıllık bir çalı havasındadır. Mavi yeşil renkli, sert, 3'lü yaprakçıklardan oluşan özel yapraklar.

## 3/4 gövde

Clt.45	
Clt.285-525	50/60

## Y. dallanan

## Escallonia, Eskalonya (Grossulariaceae)



Parlak yeşil yaprakları olan herdem yeşil çalı cinsidir. Rüzgar ve denizden gelen damlaçıklarla dirençli oldukları için, deniz kenarı fundalıklarında kullanılabilir. Haziran-Temmuz'da çiçek verir, çok ağır olmadığı sürece her tür toprakta gelişir.

## 'Apple Blossom'

Koyu, parlak yeşil yaprakları pembe beyaz açan çiçek salkımlarına fon hazırlar. Genişlik 1,20 m

## 'Crimson Sentry'

2-3 cm parlak yeşil, tırtıklı, parlak yeşil yaprakların arasında kırmızı çiçeklidir. Parlak demetlidir.

## 'Dart' Rosyred'

Kırmızı hareli, pembe çiçekleri, açan pembe tohumcukları vardır.

## 'Donard Radiance'

Koyu pembe çiçeklidir.

## 'Iveyi'

Yaprakları 4-5 cm. Büyük, kokulu, beyaz çiçeklere sahiptir.

## 'Pride of Donard'

Canlı kırmızı çiçeklidir

## 'Red Dream'

Neredeyse küre formunda kompakt gelişim. Temmuz'dan Eylül'e, canlı kırmızı renkli küçük çiçeklere sahiptir.

## 'Rubra var. macrantha'

Yaprakları 3-5 cm; son dönemde demetler halinde, parlak pembe çiçeklidir.

## Çalı

Clt.10

## Eucalyptus, Okaliptüs (Myrtaceae)

*camaldulensis* [E. rostrata]

Anavatani: Avustralya. Herdem yeşil, genelde pembe çizgili gri veya beyazımsı mavi gövdeli ağaçtır. Genç yapraklar geniş, mızrak biçimli, 30 cm'e kadar uzunlukta, gri-yeşil renklidir. Yetişkin yapraklar daha dardır ve yeşil renklidir. Yazları beyaz çiçekler verir. Nötrden hafif asitliye verimli toprakları sever.

Y. dallanan Clt.130 4,00/4,50

New line Clt.90 16/18

Clt.230 3,50/4,00



Escallonia 'Dart' Rosyred', çalı



Eucalyptus camaldulensis



Eucalyptus camaldulensis



Eucalyptus globulus



Eucalyptus gunnii



Eucalyptus gunnii, çalı



Eucalyptus gunnii, küçük ağaççık



Anavatanı: Avustralya. Neredeyse her zaman çalı formunda gelişen, orta boylu ağaç ya da büyük çalıdır. Herdemyeşil, küçük ve gümüşü yaprakları çiçekçiler tarafından çokraiget görür. Yazın, camaldulensis gibi beyaz çiçekler verir.

Y. dallanan Clt.90 18/20



Kökeni: Tazmania. Kaygan, koyu gri veya beyaz renkli gövdeli herdem yeşil ağaçtır. Mızrak formlu, lacivert yeşil renkte meşin gibi 10-30 cm uzunluğunda ve 3-4 cm genişliğinde olgun yaprakları. Yazın lacivertimsi yeşil gri çiçekleri vardır. Yetişirme ihtiyaçları ve kullanım alanları: bir önceki tür gibi.

Çok dallı Clt.750 8,00/9,00 50/60  
Y. dallanan Clt.750 60/70  
Clt.1000



Kökeni: Tazmania. Herdem yeşil, dik duruşlu ve ilk yıllarda yoğun çalı; sonrasında taç yayılır, hafifçe kalınlaşır; açılı yeşil renkli pürüzsüz kabuk her yıl yaz sonuna doğru, sarısından yeşil-griye giden, bazen de pembe veya turuncu hareli yeni rengini ortaya çıkararak pul pul dökültür. Tüm okaliptüsler gibi, yaprakları iki evresi vardır: genç yapraklar oval-yuvarlak, yeşil renkli çögü kez mat yeşildir; yetişkin yapraklar eliptik ya da geniş şekilde mızrak biçimli, yeşil-gri, 8 cm'e kadar uzunluktadır. Taç yapraksız, beyaz veya krem beyaz çok sayıda stameneden oluşan çiçekler vererek yaz-sonbaharda çiçeklenir. Çok kireçli olanların dışında her tür topraka yaşar. En sert olanları da dahil, hızla yeniden canlanarak budamalarla dayanır. Yaprakları çiçekçiler tarafından çok kullanılır.

## Eucalyptus (devam)

### Eucalyptus gunnii - ölçüler

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	2,00/2,50
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.10	
	Clt.18-20	
Konik	Clt.35	

### parvifolia



Kompakt formlu, herdemyeşil ağaç ya da büyük çalıdır. Genç yapraklar, 2-4 cm ve eliptik formlu, genç sürgünleri kırmızı kabuklu. Yetişkin mızrak yaprakları 7 cm.'e kadar uzun, mavimsi yeşil renktedir. Yazın beyaz çiçeklidir. Kirece dayanıklıdır.

Çok dallı	Clt.1000	7,00/8,00
	Clt.1500	8,00/9,00

## Eugenia (Syzygium) [Myrtaceae]

Botanikçilerin birçok kez ayırdığı ve yeniden adlandırdığı herdem yeşil ağaç ve çalı türleri; yeni isimler arasında Syzygium öne çıkmaktadır. Topraka yetişirildiklerinde, verimli ve iyi drene edilmiş olanları tercih ederler. Budamalara çok dayanıklıdırlar ve herdem yeşil güzel çiçekler oluştururlar.

### myrtifolia 'Etna Fire' (E. uniflora 'Etna Fire')

Kışın daha yoğun ve belirgin olan, parlak kırmızı yapraklar, morumsu kırmızı meyveler.

Çalı	Clt.10	1,25/1,50
	Clt.18	1,50/1,75
	LV18	
Top formlu	Clt.30	
	Clt.55	
	Clt.70	
	LV20	
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	LV14	

### myrtifolia 'Nana' (Syzygium 'Nanum')



Bodur ve çok kompakt form. Herdem yeşil, mızrak biçimli, küçük, ilkbaharda tatlı bir kırmızı, sonradan mor hareli yeşile bürününen yapraklar, pembemsi çiçekler ve açık mor renkli yemişlere sahiptir.

Çalı	Clt.3	
	Clt.10	
	Clt.18	
Top formlu	LV15	



Eucalyptus parvifolia



Eugenia myrtifolia 'Etna Fire'



Eugenia myrtifolia 'Nana', top



Eugenia myrtifolia 'Newport Variegata'

## Eugenia (devam)

*myrtifolia 'Newport'*

**Z 11**



Herdem yeşil, ilk göründüklerinde bakır kırmızı olan yeşil renkli, parlak yapraklı çalıdır. Yazın, krem beyaz kadeh şeklinde çiçekleri pembe mor renkli kokulu güzel meyveler izler. Deniz etkisine karşı çok dirençlidir.

## Çalı

Clt:10	1,25/1,50
--------	-----------

## Konik

Clt:55	2,00/2,50
--------	-----------

## Top formlu

Clt:70	2,50/3,00
--------	-----------

## 1/2 gövde

Clt:20	1,50/1,75
--------	-----------

## LV14

LV14	
------	--

## LV24

LV24	
------	--

*myrtifolia 'Newport Variegata'*

E. myrtifolia 'Newport' gibidir ama yaprakları alacalı krem beyazdır.

## Çalı

Clt:10	0,60/0,80
--------	-----------

**Euonymus, Taflan, Papaz Külahı (Celastraceae)***alatus*

**Z 4**



Anavatani: Çin. Dik duruşlu yaprak döken ağaç; çok karakteristik, mantara benzer kabukları olan dalları vardır. Oval, sonbaharda pembe ve mor harelî al kırmızıya dönün yeşil yapraklıdır. Çiçekleri çekici değildir. Meyveleri: turuncu renkli belirgin tohumlu yuvarlak mor kapsüller, sonbaharda çok çekici fakat nadirdirler.

## Çalı

Clt:10	
--------	--

Clt:18-20	0,80/1,00
-----------	-----------

Clt:30	0,80/1,00
--------	-----------

Clt:35	1,00/1,25
--------	-----------

Clt:55	
--------	--

Clt:35	
--------	--

## 3/4 gövde

Clt:35	1,00/1,25
--------	-----------

Clt:45	1,25/1,50
--------	-----------

*alatus 'Compactus'*

**Z 4**



Kökeni: ABD. Öncükine oranla daha küçük ölçülere ve daha kompakt duruşa sahip, daha yavaş büyünen yaprak döken çalıdır. Yaprakları hemen hemen ayndır ve sonbaharda daha da canlı renklere bürünürler. Yetişme ihtiyaçları: önceki gibi.



Euonymus alatus 'Compactus', sonbaharda



▶ Euonymus alatus, yapraklar

**Euonymus alatus 'Compactus'- ölçüler**

Çalı	Clt:10	0,40/0,60
	Clt:18	0,80/1,00
	Clt:30	1,00/1,25
	Clt:45	1,25/1,50

## 1/2 gövde

Clt:18	
--------	--

Clt:25	
--------	--

Clt:30	
--------	--

Clt:35	
--------	--

## 3/4 gövde

Clt:45	
--------	--

New line	Clt:45	1,25/1,50
----------	--------	-----------

*europaeus 'Red Cascade'*

**Z 4**



Genişleyen formlu, yaprak döken bir çalıdır. Oval yapraklar, sonbaharda kırmızı ve sarı renklenir. Küçük sarı çiçeklerden oluşan çiçek salkımlarını, 4 lobla bölünən portakal rengi meyveler izler. Yüksekten dallanan form alacak şekilde de İslah edilebilir. Renkli meyveleri sayesinde çok dekoratif ağaççıklar elde edilebilir.

Çalı	Clt:10	0,80/1,00
	Clt:20	

*fortunei*

**Z 6**



Kökeni: Çin. Fortunei taflan türü, herdem yeşil, Çin kökenli, sarkık formlu, mükemmel bir yer örtücü olan çalıdır. 5 cm'lik oval, oldukça sert, koyu yeşil renkli [sonbaharda pembe ve kırmızı dönüşür] yaprakları ve küçük, kıremsi, beyaz çiçekleri vardır. Verimsiz topraklarda, saksıda, teraslarda ve balkonlarda yaşayabilir. Bir desteğe dayalı tırmanıcı olarak yetiştirdiğinde birkaç metrelük yüksekliğe ulaşabilir.

**EUONYMUS FORTUNEI CESİTLERİ:**

## 'Emerald Gaiety'

Küçük, beyaz köşeli mavimsi yeşil yapraklıdır.

## 'Emerald Gold'

Küçük, altın sarısı renkli köşeli, koyu yeşil yapraklıdır.



▶ Euonymus europaeus 'Red Cascade'



▶ Euonymus fortunei 'Emerald Gaiety'



▶ Euonymus fortunei 'Emerald Gold'



Euonymus japonicus 'Bravo', yaprak detayları



Euonymus jap. 'Elegantissimus Aureus'



Euonymus japonicus 'Luna'

Euonymus fortunei varyetelerinin (devam)

**'Micaela'**

Ortaşı çok parlak sarı, yeşil kenarlı yapraklıdır.

**Euonymus fortunei varyetelerinin - ölçüler**

Çalı	Clt.3
	Clt.10

**japonicus**, Japon Taflanı, Papaz Külâhi

Kökeni: Japonya, Çin, Kore. Dik duruşlu, yoğun, herdem yeşil çalıdır. Genç dalların kabukları yeşil renklidir, sonradan kahverengiye dönüşür. Obovattan tam anlamıyla ovale, sert, dişli, parlak koyu yeşil, 7 cm'e kadar uzunluk ve 4 cm'e kadar genişlikte yapraklıdır. Haziran-Temmuz'da az gösterişli çiçekler, yesilimsi sarı 4 taci yapraktan oluşurlar. Meyveleri: nadirdir, Ekim-Kasım'da küçük, pembe hareli beyaz. Deniz iklimine karşı çok dirençlidir, geçирgen oldukları sürece, kumlu olanlar da dahil, her tür toprakta yaşar. Her türlü budamaya dayanıklıdır ve sahillerde çit olarak kullanılır. Çiçeklikler için de çok kullanılmaktadır.

Çalı	Clt.3	1,00/1,25
	Clt.5	1,25/1,50
	Clt.10	
	Clt.18	
	Clt.30	
Top formlu	Clt.45	
Mini gövde	Clt.90	ø 1,00/1,10
1/2 gövde	LV9	
	Clt.12	
	Clt.15	
Espalyer	LVQ18	
	Clt.45	
	Clt.60	

**EUONYMUS JAPONICUS ÇEŞİTLERİ:****japonicus 'Albomarginatus'**

Japonicus gibidir ancak yaprakları krem beyaz, geniş alacalıdır.

**japonicus 'Bravo'**

Dal kabukları gençken krem beyazı, sonra yeşildir. Yaprakların kenarları krem beyaz, ortası koyu yeşildir.

**japonicus 'Elegantissimus Aureus' [E. japonicus 'Aureomarginatus']**

Oval, keskin uçlu, ince tırtıklı, ortası yeşil kenarları parlak altın sarısı yapraklıdır. Çiçek sakalarında en sık kullanılan bitkilerden biridir.

**japonicus 'Kathy'**

Hem geniş hem yüksek (erişkin olduğunda 1,50-2 m), yoğun dokulu, iyi dallanma özelliğine sahip çalıdır. Çok zarif, beyaz kenarlı, koyu yeşil, oval yapraklara sahiptir.

**japonicus 'Luna'**

Uzunluğu 6 cm, genişliği 4 cm e kadar varan, ortası çok parlak sarı, kenarları koyu yeşil, büyük yapraklıdır.

Euonymus alatus 'Compactus' - ölçüler

**japonicus 'Mediopictus' [E. jap. 'Duc d'Anjou'] [E. jap.'Aureopictus']**

Genç dallar sarıdır. Yapraklarının ortası parlak sarı, kenarları yoğun koyu yeşildir.

**japonicus 'Paloma Blanca'**

İlkbaharda yeni çıkan beyaz yaprakları iki ay boyunca eski yapraklarıyla hoş bir kontrast sağlarlar. Kompakt bir yapıya sahip tür yavaş ve dikine gelişim sağlar. Bordür ve kısa çit kullanımı veya bahçede belki bir alanı çevrelemek için ideal özelliklere sahiptir.

**japonicus 'Président Gauthier'**

Gençken vejetasyonu yoğundur, sonra çok güçlü dallar gelişir ve eğer bir destek bulur ise tırmanabilirler. Krem beyaz kenarlı, mavimsi hareli koyu yeşil yapraklıdır.

**Euonymus japonicus varyetelerinin - ölçüler**

Çalı	Clt.3	0,60/0,80
	Clt.5	0,80/1,00
	Clt.10	1,00/1,25
	Clt.15	1,00/1,25
	Clt.18	1,25/1,50
Top formlu	Clt.25	
	Clt.30	
Konik	Clt.10	
	Clt.15	ø 0,35/0,40
	Clt.45	1,25/1,50
	Clt.10	1,50/1,75
	Clt.18	2,00/2,20
	Clt.25	
	Clt.35	
	Clt.55	
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.10	
	Clt.12	
	Clt.18	
	Clt.25	
Espalyer	LVQ18	
	Clt.45	
	Clt.60	
Portatif Çitler	LVC60	
	LVC80	
New line	Clt.25	

**BODUR EUONYMUSLAR**

Çok boylanmaz ama minik, mızrak şekilli, herdem yeşil yapraklarıyla iyi dallanır. Bordürler için -özellikle deniz kıyısında olanlar- mükemmeldir.

**pulchellus**

Küçük, koyu yeşil yapraklıdır. Sarı kenarlı, küçük, yeşil yaprakları vardır.

**pulchellus 'Argenteovariegatus'**

Beyaz kenarlı, küçük, yeşil yapraklıdır.



Euonymus japonicus 'Mediopictus'



Euonymus japonicus 'Président Gauthier'



Euonymus pulchellus 'Argenteovariegatus'



Euonymus pulchellus 'Aureovariegatus'

## Bodur Euonymuslar (devam)

*pulchellus 'Aureovariegatus'*

Sarı kenarlı, küçük, yeşil yapraklıdır.

## 'Susan'

Parlak beyaz kenarlı, küçük, yeşil yapraklıdır.

## Bodur Euonymuslar - ölçülerı

Çalı

Clt.3

Clt.5

Clt.10

Clt.15

Top formlu

Clt.15

*japonicus 'Benkomasaki'*

1,20-1,80 m



7



Japon kökenli bir yenilik, dik duruşu, parlak herdem yeşil yapraklarla tamamen kaplı dalları ile çok karakteristik. Toprak konusunda özel ihtiyaçları yoktur ve özellikle saksıda, çiçekliklerde ve kaya bahçelerinde kullanım için tavsiye edilir.

Çalı

Clt.3

Clt.5

Clt.7

Clt.10

Clt.18

Clt.20

Top formlu

Espalyer

## Euphorbia (Euphorbiaceae)

*abyssinica (E. eritrea)*

1,50-2 m



4



Anavatanı: Çin. Dik duruşlu yaprak döken ağaçtır; çok karakteristik, mantara benzer kabukları olan dallar. Oval, sonbaharda pembe ve mor hareli al kırmızıya dönen yeşil yapraklar. Çiçekleri çekici değildir. Meyveleri: turuncu renkli belirgin tohumlu yuvarlak mor kapsüller, sonbaharda çok çekici fakat nadirdirler.

LV10

0,80/1,00



Euonymus japonicus 'Benkomasaki'



Euphorbia abyssinica

## Euphorbia (devam)

*characias subsp. 'Wulfenii'*

1-1,5 m



8



Orta ölçüde çok yıllık tür boyuna doğru gelişim gösterir. Uzun ve grimsi yeşil yaprakları dallarının üzerinde spiral yerlesim gösterir. Büyük ve top şeklinde dolgun yapraklara sahip sarı yeşil çiçekleri, gösterişli çanak yaprakları ile çevrelenmiştir. Sütlü özlu suyu cildi tahiş eder ve zehirlidir.

Clt.10

## EURYA (Pentaphylacaceae)

*emarginata*

3-4 m



8B



Anavatanı: Orta asya, herdem yeşil ve ağaçlık formunda sarımsı tonlarda dallara sahiptir. Hafif dişli yaprakları dallarının üzerinde yelpaze şeklinde dizilmişlerdir. Çiçekleri soluk sarı-yeşil meyveleri ise siyaha yakın mor renktedir. Budanmaya adapte ve büyük Bonsai yapmak için idealllerdir.

Çalı

Clt.18

0,80/1,00



Exochorda x macrantha 'The Bride'



Exochorda x macrantha 'The Bride', küçük ağaççık

## Exochorda (Rosaceae)

*x macrantha 'The Bride'*

1,50-2 m



5B



Kompakt, geniş duruşlu, uçlardan sarkık dallı yaprak döken hoş görünümülü ağaççık ya da çalıdır. Sonbaharda canlı sarı renkte olan gri yeşil, 6-8 cm'lik oval yapraklara sahiptir. Nisan-Mayıs'ta kar beyazı, katmerli, demetler halinde çok bol çiçeklidir. Her tür bahçe toprağında yetişir.

Çalı

Clt.10

Mini gövde

LV9

Espalyer

Clt.45



Exochorda x macrantha 'The Bride', çiçek detayları

*racemosa 'Niagara'*

1,50 m



5B



Anavatanı: Hollanda. Kompakt gelişimi, yuvarlak ve sarkık formludur. Gelişim hızı yavaşır, boyu en fazla 1,5 m.'ye ulaşır. Katmerli ve çok sayıdaki, Nisan-Mayıs aylarında açan beyaz çiçekleri muhteşem buketler oluşturur. Düşük sıcaklıklara dayanıklıdır.

Çalı

Clt.30

1,00/1,25



▶ Fagus sylvatica



▶ Fagus sylvatica 'Pendula'



▶ Fagus sylvatica 'Dawyck Purple'



▶ Fagus sylvatica 'Aspleniiifolia'



▶ Fagus sylvatica 'Aspleniiifolia'

## Fagus, Kayın [Fagaceae]

*sylvatica*, Avrupa Kayını



20-30 m



5B ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Orta Avrupa, Kafkaslar. Güçlü gövde, pürüzüsüz ve gri kabuklu, yaprak dökken gürkemli ağaçtır. Yapraklar 10 cm'e kadar uzunlukta, oyuklu kenarlı elliptik, ilk görünüşlerinde ipeksi havası olan yumuşak yeşil, sonra, sandan kahve-kırmızıya, turuncuya varan çekici renklere büründükleri sonbahara kadar koyu yeşil renklidirler; kuruduktan sonra da, kişi kadar dallarda kalırlar ve bu nedenle çitler için çok kullanılır. Çiçekleri az çekicidir, ilkbaharda yetişkin bitkilerde (15-20 yaş) görünmeye başlarlar ve bunları küçük cevizlere benzeyen meyveleri izler. Meyveler, içinde bulundukları sıvı fakat batmayan kütügünsü kabuk açıldığında görünürler. Toprak konusunda az seçici olup derin, kompakt olmayan, kireçli olanlar da dahil, nemli ve verimliliği tercih eder. Yaz mevsiminin serin ve nemli, kışların soğuk fakat don yapmadan geçtiği bölgelerde en iyi sonuçları verir.

Altan dallı

Clt.25	1,75/2,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.375	3,00/3,50

## *sylvatica 'Aspleniiifolia'*



Yaprak dökken ağaçtır. Gençken dik, sonradan birbirine çok yakın olan dallar, çok geniş oval bir taç oluşturarak yelpaze şeklinde genişlerler. Alması, derinlemesine saçaklı, ucu sıvırı, 8-12 cm uzunluk ve 4-5 cm genişlikte, canlı yeşil ve arkaları daha açık yeşil renkli yapraklar; sonbaharda sarıya bürünürler. Yetişme ihtiyaçları: Avrupa kayını ile aynıdır.

Altan dallı

Clt.30	1,50/1,75
Clt.35	1,75/2,00
Clt.55	2,00/2,50
Clt.70	2,50/3,00

## *sylvatica 'Dawyck'* [F. s. 'Fastigiata']



Anavatanı: İskoçya. Oval-uzun duruşlu, dik gövdeli, yerden itibaren dallı yaprak dökken ağaç; ana dallar neredeyse dik, gövdeye dayalıdır; bazen gövde, boynun hemen üstünde, birbirine kenetli olan ve tepeye kadar dik duran 2-3 kolla ayrırlar. Küçük bir bahçeye kayın dikmek isteyenler için ideal bitkidir. Yapraklar ve yetişme ihtiyaçları: Avrupa kayını gibi.



▶ Fagus sylvatica 'Aspleniiifolia' Dawyck



► Fagus sylvatica 'Dawyck Gold'

**Fagus sylvatica 'Dawyck' - ölçüler**

Altta dallı	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.35	2,00/2,50
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	3,00/3,50
	Clt.1000	7,00/7,50

**sylvatica 'Dawyck Gold'**

Önceki ile aynı özelliklerde ama altın sarısı yapraklıdır.

**sylvatica 'Dawyck Purple'**, Kırmızı yapraklı konik kayın

sylvatica 'Dawyck Gold' özellikleri aynıdır ancak yaprakları canlı kırmızıdır.

**Fagus sylvatica 'Dawyck Gold' ve 'Dawyck Purple' - ölçüler**

Altta dallı	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	2,00/2,50
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	4,00/4,50
	Clt.110	4,00/4,50

**sylvatica 'Pendula'**

Anavatani: Almanya. Özellikle gençken yavaş büyüyen, yaprak döken ağaçtır. Yatay şekilde genişleyen ve çok sayıda toprağa kadar sarkan alt dallar çıkararak, eğimli yay formunu alan sağlam dallarla kaplı dik gövdelerdir. Kişi cıplakken de görkemli ve manzara etkisi yaratır. Yapraklar, çiçekler, meyveler, yetişirme ihtiyaçları: Avrupa Kayını ile aynıdır.

**Altta dallı Clt.30 4,50/5,00****sylvatica 'Purple Fountain'**

Kökeni: Almanya. Sarkık duruşlu yaprak döken ağaçtır. 'Pendula' Avrupa kayını türüne oranla daha hızlı, daha düzenli, daha az geniş bir gelişimi olduğundan ilgi çekicidir. Yazın da yoğun kalan mor pembe renkli büyük yapraklardır. Toprak isteği: Avrupa kayını gibidir.

**Altta dallı Clt.18 1,25/1,50**

► Fagus sylvatica 'Dawyck Purple'



► Fagus sylvatica 'Pendula'

**sylvatica 'Purpurea' [F. sylvatica 'Atropunicea'], Tohumdan üretim Kırmızı**

Yeterli alana sahip ise boyu oranında genişleyebilen ve iri, yaprak döken ağaçtır. Anadolu düzilimi düzenli aralıklıdır. Yaşılı bireylerde, ikincil dallar yere doğru büktür. Yapraklar ilk belirdiğinde canlı kırmızı, sonra yeşil-kırmızı, sonbaharda kahverengi kırmızı renklidir. Çiçek ve meye özelliği, yetişirme koşulları Fagus sylvatica gibidir.

**Altta dallı Clt.750 4,00/4,50****sylvatica 'Purpurea Pendula'**, Kırmızı yapraklı ağlayan formlu kayın

sylvatica 'Purpurea' tür gibidir, tek farkı kırmızı yaprakları vardır.

Altta dallanan	Clt.70	3,50/4,00
	Clt.70	4,00/4,50
	Clt.110	3,50/4,00
	Clt.130	4,00/4,50
	Clt.230	4,50/5,00
	Clt.285	5,00/5,50
	LC125	
Y. dallanan	Clt.70	12/14
	Clt.90	14/16

**sylvatica 'Riversii' [F. sylvatica purpurea major]**

Kökeni: İngiltere. Genç yaşta geniş-konik formda, yetişkinken daha yuvarlak ve güclü bir görünüme sahip dayanıklı ve dik gövdeli yaprak döken heybetli ağaçtır. Yapraklar Fagus sylvatica'nninkilerden biraz daha büyütür, renkleri ilkbaharda yoğun kırmızı, sonbaharda yeşil ve kırmızıdır. Meyveleri Fagus sylvatica gibi fakat kırmızımsı kahverengidir. Toprak isteği Fagus sylvatica gibidir.

Altta dallı	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.35	2,00/2,50
	Clt.55	2,50/3,00
	Clt.70	3,50/4,00
	Clt.90	4,00/4,50



► Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'



► Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'



► Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'



## **Fagus sylvatica 'Riversii'**



**Fagus sylvatica 'Rivers'**



### **Fagus sylvatica 'Tricolor'**



Anavatanı: Sırbistan. Çok sık dallanma alt kısımlardan başlayarak, yukarıda dolgun ve geniş tepe tacı ile biter. Yaprakları, klasik kayın yapraklarından daha büyük, parlak altın sarısı olara nitelendirebileceğimiz yeşilimsi-sarı renktedir. Yetişirme istekleri: Fagus sylvatica gibidir.



## **Fagus sylvatica 'Zlatia'**

## Fatsia (Aralia) Fatsiya (Araliaceae)

### **japonica (Aralia sieboldii)**



Kökeni: Kore, Japonya. Dik gövdeli, dallı, bol sürgün veren, herdem yeşil ağaçtır. Yaprakları: palmine yaprağı şeklinde, 30 cm'e kadar, mızrak biçimli 7-9 loblu, uzun saplıarda, parlak koyu yeşil renklidir. Ekim'den Ocak'a yapraklarından çıkan demetlerde krem beyaz renkli, yuvarlak çiçeklidir. Meyveleri: küçük, siyah, küremsisidir. Verimli ve geçiren toprak sever. Saksi ve çiçekliklerde yetişirmesi en "kolay" bitkilerden biridir. Apartman dairelerinde yetişirmeye karşı dirençlidir.

Clt.7	
Clt.10	0,60/0,80
Clt.18	1,00/1,25
Clt.35	1,25/1,50
Clt.70	1,50/1,75
LV15 0.	0,80/1,00

japonica 'Spider's Web'



Yeşil yaprakları geniş ölçüde krem renkli benekler sahiptir. Bu Belekler genelde kenarlar-  
ra doğru yoğunlaşırken bazı yapraklar da iç kısımlarda da görülür. Çiçekleri ve meyvesi  
Fatsia iaponica ile aynıdır.

LV9

## **Ficus**, Incir (*Moraceae*)

**carica**, İncir Ağacı



Anavatanı: Batı Asya, Doğu Akdeniz. Yaprak döken küçük meye ağacı veya büyük çalıdır. Çoğu kez bahçelerde, büyük çokbicimli, fakat daha çok palmiye yaprağı şekilli, 3-5 yuvarlak loblu, altları daha açık tonda, koyu yeşil renkli, yaprakları nedeniyle gölgelendirilen ağaç ve süs ağaçları olarak yetiştirilir. Yenilebilir, çok tatlı, cesidine göre farklı boy ve renkte meyveler. Işıği ve sıcaklığı sever; gevşek, zengin, nemli, geçirgen toprakları tercih eder ama kuraklığa dayanıklıdır ve kireci tolerere eder. Tuzun direkt etkisinden korunduğu sürece deniz iklimine karşı dirençlidir.



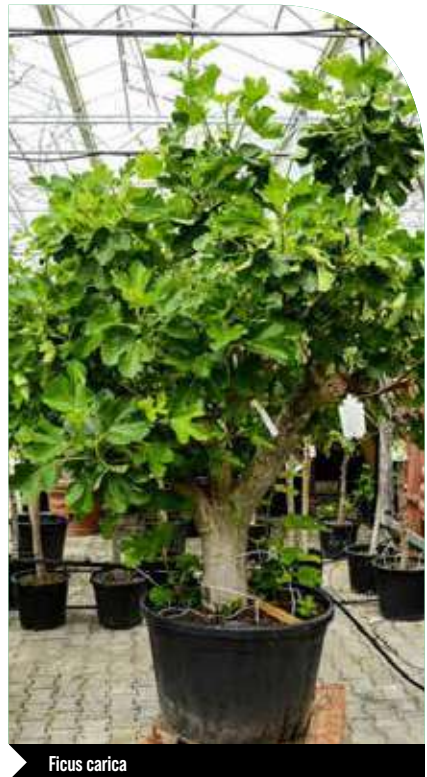
## Fatsia japonica



### Fatsia japonica, çiçekler



Ficus carica, yarım gövde



Ficus carica



Ficus carica

\* Bifer: Yılda 2 defa ürün veren bitki türüdür.  
Ünifer: Yılda 1 defa ürün veren bitki türüdür.

### FICUS CARICA - MEVCUT ÇEŞİTLERİ:

#### 'Brogiotto Bianco'

Unifedir. Yeşil-sarı kabuk, kırmızı meye özlidür, ortalama ağırlığı.

#### 'Brogiotto Nero'

'Brogiotto Bianco' ile aynı karakteristik özelliklerde olup, tek farkı kabuğunun morumsu renk olmasıdır.

#### 'Brown Turkey'

Biferdir. Kahverengi-mor kabuklu, meye özü yoğun pembe, ovalial formlu meyveler, ortalama 40-50 gr. ağırlığındadır. İyi gelişen, oldukça verimli, soğuya dayanıklı olması özellikleri sebebiyle; saksı içinde yetiştirmeye oldukça uygundur.

#### 'Brunswick'

Biferdir. Orta boyda incirler bronz kırmızısı kabuklu ve klasik silindir formundadır. Büyük çiçekleri hazırlık verirken meyveleri ağustos sonunda olgunlaşır.

#### 'Cuello de Dama Blanco'

İspanya kökenli unifer bir türdür. Beyaz meyvesi orta büyüklüktedir ve eylül ayında olgunlaşır.

#### 'Cuello de Dama Negra'

'Cuello de Dama Blanco' ile aynı özelliklere sahip sadece meyvesi siyah renktedir.

#### 'De Dalmatie'

Biferdir. Büyüğün (120-150 gr.), armut şekilli, yeşil kabuklu, kırmızı renkli meye özü, bronz meyvelere sahiptir. 'Brown Turkey' gibi zor bulunur, oldukça verimli, soğuya en dayanıklı varyeteler arasında yer alır.

#### 'Del Portogallo'

Biferdir. Genellikle, bozuk formlu, yeşil-sarı renkli çatlaklı kabukludur ve büyük çiçekler üretir.

#### 'Dottato'

Unifedir. Yeşil kabuklu, meye özü açık pembe renkli, orta boylu meyveler üretir.

#### 'Fiorone Bianco'

Unifedir. Büyük boyda meyvelerinin kabukları soluk yeşil içi turuncu ile altın sarısı rengi arasında kalan kehrivar renginde olup güzel kokulu ve çok tatlıdır. Haziran sonunda meyveleri olgunlaşır.

#### 'Gentile'

Biferdir. Yeşil kabuklu, meye özü pembe renkli, oldukça büyük, erken gelişen meyveler üretir.

#### 'Gota de Miel'

Yılda bir defa ürün veren bir türdür. Meyvesi orta boyda, kabuğu açık yeşil ve meye özü beyaz pembe renktedir. Eylülünden itibaren olgunlaşır.

#### 'Ice Crystal'

Çentikli yapraklarıyla dikkat çeken yeni varyetedir. Meyveler koyu kırmızı. Meye özü tatlı ve pembe renktedir.

#### 'Kadota'

Unifedir. Ortaboya meyveleri yuvarlak, kabukları san-kehrivar ve içi pembe renktedir. Eylül sonunda olgunlaşır.

#### 'Longue d'Août'

Türk kökenli bifer bir türdür. Siyah gri yeşil büyük ölçüde meyvesi uzun bir forma sahiptir.

#### 'Madeleine Des Deux Saisons'

Biferdir. Yeşil-gri, beyaz meye özü ekstra kaliteli, büyük meyveler; erken gelişir.



▶ Ficus carica 'Brogiotto Bianco'



▶ Ficus carica 'Brogiotto Nero'



▶ Ficus carica 'De Dalmatie'



▶ Ficus carica 'Del Portogallo'



▶ Ficus carica 'Dottato'



▶ Ficus carica 'Madeleine Des Deux Saisons'



▶ Ficus carica 'Noire de Caromb'



▶ Ficus carica 'Panachée'



▶ Ficus carica 'Rosato di Piemonte'



▶ Ficus carica 'Rouge de Bordeaux'



▶ Ficus carica 'Turca'



▶ Ficus carica 'Verdino'

#### 'Negronne'

Fransız kökenli bifer bir türdür. Siyah orta-küçük ölçüde meyvesi yuvarlak bir forma sahiptir.

#### 'Noire De Caromb'

Biferdir. Morumsu renkli kabuklu, meye özü kırmızı renkli, orta büyülüklükte (60-70 gr.) armut formlu meyvelere sahiptir.

#### 'Osborn Prolific'

Yılda bir defa ürün veren bir türdür. Meyvesi orta boyda, kabuğu kahverengi dibi sarıdır. Meyve özü pembe ve tatlıdır. Temmuz sonunda olgunlaşır.

#### 'Panachée'

Unifedir. Dalları ve yeşil-sarı alacalı meyveleri ile karakteristikdir. Yuvarlak, çok tatlı, orta boy meyveler.

#### 'Piombinese'

İtalyan kökenli bifer bir türdür. Siyah renkte meyvesi büyük ölçüdedir. Devasa çiçekleri temmuzdakendilerini gösterirken meyvesi eylülde olgunlaşmaya başlar.

#### 'Ronde de Bordeaux'

Fransız kökenli unifer bir türdür. Siyah renkte meyvesi küçük ölçüdedir. Ağustos ayının ortasından itibaren meyveleri olgunlaşır.

#### 'Rosato di Piemonte'

Armut formlu, çok tatlı meye özü, kabuk ve meye özü pembe renkli. Biferdir.

#### 'Rouge de Bordeaux' ('Pastilière')

Fransız kökenli bifer bir türdür. Siyah-mavi renkte meyvesi büyük ölçüdedir. Ağustos ayından itibaren meyvesi olgunlaşır.



▶ Ficus carica 'Brown Turkey'



▶ Ficus carica 'Dottato'



Ficus carica 'Fiorone Bianco'



Ficus carica

#### 'Sucré Vert'

Fransız kökenli unifer bir türdür. Sarı-yeşil renkte meyvesi orta ölçüdedir. Meyvesi eylül ayının ortasından itibaren olgunlaşır.

#### 'Tena'

Fransız kökenli bifer bir türdür orta boyda meyvesi sarı yeşil kabukluudur. Devasa çiçekleri temmuzda, meyvesi ise eylülde olgunlaşır.

#### 'Turca'

Siyah renkli, yuvarlak formlu, çok tatlı. Biferdir.

#### 'Verdino'

40-50 gr. ağırlığında, meyve özü yoğun kırmızı, yeşil meyveler. Uniferdir.

#### 'Violette Dauphine'

Yılda iki defa ürün verir. Meyvesiorta boyda, kabuğu morumsu,dibi yeşildir. Meyve özü mükemmel kalitededir. Ağustos ve ekim aylarında olgunlaşır.

#### 'White Marseilles'

Yunan kökenli unifer bir türdür. Yeşil-sarı renkte meyvesi gri tonlara sahiptir. Meyve ölçüsü küçütür ve ağustos sonunda olgunlaşır.

#### Ficus carica varyetelerinin - ölçülerini

Cök dallı	Clt.3	6/8
	Clt.10	8/10
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.30	1,50/1,75
Çök dallı	Clt.130	16/18
	Clt.150	
	Clt.160	
1/4 gövde	Clt.70	
Mini gövde	Clt.5	
	Clt.10	
1/2 gövde	Clt.6	
	Clt.10	
	Clt.15	
	Clt.35	
	Clt.70	
	Clt.70	



Ficus australis

#### Ficus carica varyetelerinin - ölçülerini (devam)

1/2 gövde	Clt.90	18/20
	Clt.110	20/25
	Clt.130	25/30
	Clt.230	30/35
	Clt.285	35/40
	Clt.350	35/40
3/4 gövde	Clt.450	40/50
Y. dallanan	Clt.70	20/25
	Clt.130	25/30
	Clt.180	30/35
	Clt.230	20/25
Espalyer	LVQ18	
	Clt.230	
Çalı form	Clt.230	2,00/2,50

#### australis (F. rubiginosa 'Australis')



Anavatanı: Endonezya, Avustralya. Herdem yeşil büyük çali veya ağaçtır. 15 cm'e kadar uzunluktaki, parlak koyu yeşil renkli büyük yapraklarıyla çok dekoratifdir. Yetişkinler yuvarlak, yeşil meyveler verir. İç mekanlarda yetiştirmek için oldukça dirençlidir.

Y. dallanan Clt.90 18/20

#### Forsythia, Altın Çanağı (Oleaceae)

##### x intermedia 'Lynwood'



Kökeni: Asya. Güçlü büyüğen ve kompakt duruşa sahip, yaprak döken çalıdır. Canlı altın sarısı renkli, birbirine kenetli, Mart sonunda çiplak dalların etrafında yaprakların çıkışından önce dağilan çiçeklidir. Her türlü toprakta yetişir ama kireçli olanları tercih eder.

##### x intermedia 'Spectabilis'

Çiçeklenmesinin zenginliği ile çok ilginç yeni bir varyetedir. Açık sarı çiçekler, dalların uzunluğu boyunca 3-4'lü gruplar halinde açar ve 4 cm'e varan bir çapa sahiptirler. Her türlü toprakta yetişir.

##### 'Week-end' 'Courtalyn'

Kökeni: Fransa. Çok kompakt, dik duruşlu, çok dallı yaprak döken çalıdır. Bol, geç oluşan, altın sarısı renkli çiçeklenme; dallar boyunca, yoğun, çok sayıda çiçek. Kireçli olanlar da dahil, her türlü toprakta yaşar.

#### Forsythia - ölçülerini

Çalı	Clt.10	
	Clt.25	1,25/1,50
1/2 gövde	Clt.25	



Forsythia x intermedia 'Lynwood'



Forsythia x intermedia 'Spectabilis'



Forsythia x intermedia 'Courtalyn'



Fothergilla major

**Fothergilla, Fotergila (*Hamamelidaceae*)****major (F. monticola)**

&lt;1,50-2,50 m &gt;

**Z 7A** ➔ ➔ ➔ ➔



Anavatani: ABD. Oval, üstü koyu yeşil, altı mat yeşil olup sonbaharda sarı, kırmızı veya turuncuya olağanüstü biçimde renklenen yaprakları olan orta boyutlarda yaprak döken çalıdır. Mart-Nisan'da, henüz çiplak olan dallarda, dik başlıklarda toplanan hafif kokulu beyaz çiçeklerdir.

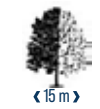
Çali

Clt.12

Clt.90 1,20/1,40 extra



Fraxinus americana

**Fraxinus, Dişbudak (*Oleaceae*)****americana**

&lt;20-25 m &gt;

**Z 4** ➔ ➔ ➔ ➔



Kökeni: Kuzeydoğu Amerika. Geniş, sütun formlu, kül rengi kabuklu; tüy formunda, koyu yeşil renkli, 35 cm uzunluğa ulaşabilen, sonbaharda mor ya da sarı gölgelenmeleri olan yapraklar sahip, yaprak döken ağaçtır. F. excelsior'dan daha geç büyümeye başlar ve tomurculukları daha yüksektir. Nemli ve verimli topraklara uygundur. Çok hızlı bir biçimde gölge alanlar yaratmaya uygundur.

Y. dallanan

Clt.750

40/45



Fraxinus angustifolia

**angustifolia [F. oxyacarpa]**

&lt;15-20 m &gt;

**Z 6B** ➔ ➔ ➔ ➔



Anavatani: Güneybatı Avrupa, Kuzey Afrika. Yayık biçimli, düzgün ve gölgeli taçlı olan yaprak döken ağaçtır. Parlak yeşil renkli, 25 cm uzunluğunda ve 13 sıvır yapraklarından oluşan yapraklar; sonbaharda güzel bir altın sarısı renktedir. Kuru olanlar da dahil, her tür toprağı tolere eder. Kentsel kirliğe karşı dirençlidir. Çok muntazam caddeler için mükemmelidir.

Y. dallanan

3xtr.M

12/14

3xtr.M

14/16

Clt.230

25/30

**angustifolia 'Raywood' [F. oxyacarpa 'Flame']**

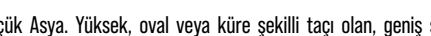
Öncekinin Avustralya'da ayırt edilmiş seleksiyonudur. Gür ve hafif yuvarlak tepeli yaprak döken ağaçtır. 25-30 cm uzunluğunda, 4-8 cm boyunda 7-13 dar yaprakçıktan oluşan, sonbaharda mor kırmızıya dönünen koyu yeşil renkli yapraklıdır. Kuru toprakları F. excelsior'dan da daha iyi tolere eder.

Y. dallanan	3xtr.M Clt.35 Clt.130 Clt.130 Clt.180 Clt.300 Clt.750	14/16 12/14 18/20 20/25 20/25 30/35 40/45
-------------	---	---

**excelsior**

&lt;30 m &gt;

**Z 4** ➔ ➔ ➔ ➔



Kökeni: Avrupa, Küçük Asya. Yüksek, oval veya küre şeklinde taçlı olan, geniş şekilde aralıklı dallı yaprak döken görkemli ağaçtır. Bileşik yaprak formunda, 35 cm'e kadar ulaşabilen, çok sayıda dişli yaprakçıkından oluşan, koyu yeşil renkli yapraklıdır. İlkbaharda, yapraklar önce (geç oluşanlar) tüm salımaların nodlarında siyahımsı mor renkli çiçeklidir. Meyveleri: sarkık sık demetlerde toplanan tek kanatlı tohumlara sahiptir. Tüm topraklarda yaşar fakat verimli, nemli ve derin olurlarda daha güçlü gelişir.

Çok dallı	Clt.130	3,00/3,50
Y. dallanan	3xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	Clt.130	18/20

**excelsior 'Crispa'**

&lt;1-3 m &gt;

**Z 5** ➔ ➔ ➔ ➔

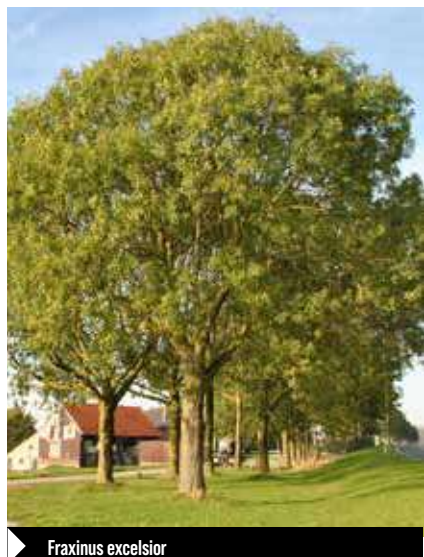


10 sene içinde 1,5m.'yi geçmeyecek şekilde gelişen bodur varyeti. Kısa, çok parlak, koyu yeşil renkli, hafif kıvrık yapraklara sahiptir. Bonsai olarak form kazandırmak için idealdir.

Çok dallı	Clt.230	2,50/3,00
-----------	---------	-----------



Fraxinus angustifolia 'Raywood'



Fraxinus excelsior



Fraxinus excelsior 'Crispa'



Fraxinus excelsior 'Jaspidea' yüksekten dallanan



Fraxinus excelsior 'Jaspidea'



1802 yılında Fransa'da seçilen varyeteyidir; uzun dallarının, çoğunlukla yeşil çizgili altın rengi ile "görünür" geniş piramit bir taç oluşturur. Mevsimler doğrultusunda yapraklarının farklı tonlarıyla ilgi çekicidirler: ilk oluştuclarında sari, hemen sonra sari yeşil, sonbaharda alacalı yoğun sarıdır. *Fraxinus excelsior* disbudak ile aynı yetiştirmeye ihtiyacına sahiptir.

Altta dallanan	Clt.750	5.00/6.00	20/25
Y. dallanan	Clt.180		25/30
	Clt.240		

excelsior 'Westhof's Glorie'



Kökeni: Hollanda. Dik gövdeli ve oval, geniş, çok düzenli taçlı, yaprak döken büyük ağaçtır. Yapraklar: *F.excelsior*'a benzer fakat daha geç olusurlar. Çiçekler ve meyveler: Az ve nadirdir. Yetiştirmeye ihtiyacları: *F.excelsior* gibidir.

Y. dallanan	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25

Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'



## ornus



&lt;4-5 m&gt;



&gt;8-10 m&gt;

7A



Kökeni: Güney Avrupa, Küçük Asya. Yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalıdır. Kısa gövde ve biraz basık kubbeli taç; pürüzsüz ve az ya da çok koyu gri kabukluudur. Birleşik yaprak formunda, 25 cm'e kadar uzunlukta ve açık renk yeşil renkli çok sayıda yaprak-çiktan oluşan yapraklara sahiptir. Mayıs'ta, çok çekici, kokulu, krem beyaz renkli, yoğun terminal salkımlarda toplanan çiçeklidir. Meyveler: tek kanatlı tohum kümeliidir. Kuru, karbonatlı ve bazik toprakları çok sever.

Cök dallı	Clt.130	3,00/3,50	12/14
Y. dallanan	3xtr.M		30/35
	Clt.300		

## ornus 'Louisa Lady'



&lt;4-5 m&gt;



&gt;8-10 m&gt;

7A



Türünün tipolojisine nazaran, daha düzgün tepe tacı yapan varyeteyidir. İyi dallanma özelliğine sahip, çok kompakt ovoidal formlidir. Olağanüstü çiçeklenmesi ve hava kirliliğine dayanıklılığı ile dikkat çekicidir.

Y. dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.180	20/25

## ornus 'Meczek'



&lt;3-4 m&gt;



&gt;6-8 m&gt;

7A



Kökeni: Macaristan. Doğal olarak yuvarlak ve kompakt tepe tacı oluşturan *Fornus* seleksiyonudur. Yapraklar ve çiçekleri *Fornus* gibidir.

Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.130	18/20
	Clt.180	25/30
	Clt.1500	50/60

*pennsylvanica 'Cimmzam'* (*F. pennsylvanica 'Cimmaron'*)

&lt;8-10 m&gt;



&gt;15 m&gt;

4



Kökeni: ABD. Meyve üretmeyen, erkek seleksiyondur. Gençlik yıllarında ince olarak gelişen tepe tacı, olgunlaşıkça genişler. 25cm'e kadar uzayabilen, 7-9 yapraklı çığın oluşturduğu, yeşil renkli bileşik yaprakları; sonbaharda turuncu ya da tuğla kırmızı renk alır. Diğer varyetelere göre daha geç yapraklanır ancak sonbaharda, diğerlerine göre en az 1 hafta yaprak döker. Özel bir toprak istekleri yoktur.

Y. dallanan	Clt.500	30/35
-------------	---------	-------



Fraxinus ormus 'Louisa Lady'



Fraxinus ormus 'Meczek'



Fraxinus ormus 'Meczek'



Fuchsia 'Riccartonii'

**Fuchsia** (*Oenotheraceae*)'Riccartonii' (*F. magellanica 'Riccartonii'*)

Küçük dişli yapraklar, kırmızı çanak yapraklar ve eflatun taç yapraklı, bütün yaz bitki üzerinde kalan, sarkık çiçeklere sahip çalıdır. Verimli ve geçiren toprak koşulları ister, saksı da da yetişir.

Clt.3

Clt.10



Gardenia augusta

**Gardenia**, Gardenya (*Rubiaceae*)augusta (*G. florida*) (*G. grandiflora*) (*G. jasminoides*)

Anavatanı: Çin. Oldukça değişken formlu, herdem yeşil muhteşem çalıdır. Mızrak biçimli, eliptik, 7 cm uzunluk ve 5 cm genişlikte, parlak koyu yeşil yaprakları. Büyüğ, katmerli, tek başına gelişen, 8 cm genişliğinde çiçekler; etli bembeyaz taç yaprakları vardır, çok kokuludurlar ve Haziran'dan Kasım'a birbirini takip edecek şekilde süreklidirler. Asitli veya nötr toprakları sever. İlklimin ılıman ve nemli olduğu yerlerde, çok güzel gelişir. Dış mekanda sorunsuz yetiştirilebilir.

**jasminoides 'Kleim's Hardy'**

Yalınkat, nispeten küçük, geç İlkbaharda açıp bütün yaz bitki üzerinde kalan çiçekleri vardır. *augusta* (*G. florida*)'nın yetiştirmeye ihtiyaçlarına sahiptir ama soğukta daha dayanıklıdır.

**Gardenia augusta ve jasminoides 'Kleim's Hardy' - ölçüleri**

Çalı	Clt.3	0,30/0,40
L170		1,25/1,50 ekstra



Gaura lindheimeri 'Rosea'



Gardenia augusta

**Gaura** (*Onagraceae*)*lindheimeri 'Coccinea'*

Çalı formlu, çok yıllık, geniş ve yaygın formla sahip tür mızrak formlu yapraklarının sardığı çiçek saplarından oluşmaktadır. İlkbaharın başından sonbahar sonuna kadar oldukça yoğun sayıda, orkideyi hatırlatan minik pembe çiçekler verir. Üretimi kolay, susuzluğa ve soğukta dayanıklıdır (-20 °C 'ye kadar dayanır). İyi drene olmuş, geçiren toprakları tercih eder.

***lindheimeri 'Rosea'***

Açık pembe çiçekler.

***lindheimeri 'Siskiyou Pink'***

Kızıl çiçekler.

**Gaura - ölçüler**

Çalı Clt.10

**Gelsemium, Gelsemiyum (*Loganiaceae*)***semperflorens*

Anavatanı: Amerika'nın Güneydoğu ve Meksika. Parlak yeşil uzun yapraklarla süslü ince yapraklı, herdem yeşil tırmancıdır. İlkbaharda ve yazın turuncu boğazlı, sarı renkli, kokulu çiçek demetleri verir.

Clt.3

**Genista, Katır tırnağı (*Leguminosae*)***lydia*

Kökeni: Balkanların doğusu. Bodur, geniş, yaprak döken çalıdır. Kalın, gri ve yay şeklinde sarkık dalları vardır. Lineer-eliptik, yaklaşık 2 cm boyunda, sıvı yapraklar. Mayıs-Haziran'da çok süslü açık sarı çiçeklenir. Sicak ve kuru araziyi tercih eder.

Çalı Clt.10



Gaura lindheimeri 'Siskiyou Pink'



Gelsemium semperflorens



Genista lydia



► Ginkgo biloba, yüksekten dallanan



► Ginkgo biloba



► Ginkgo biloba, yaprak detayları

**Ginkgo, Mabet Ağacı (*Ginkgoaceae*)****biloba**

« 8-10 m »

**5B** ➔ ➔ ➔ ➔



Dioik ve yaprak döken koniferdir. Tacı düzensiz biçimde, daha ziyade dar gelişir. Gri, mantara benzeyen kabuk, olgunlaşıkça çatlar. Karakteristik, yelpaze formlu orijinal, çok dekoratif yapraklar; İlkbaharda açık yeşil, yazın griye yakın daha koyu yeşil renklidirler; sonbaharda turuncu ya da kahverengi izler olmaksızın saf bir sarı tonunda, olağanüstü bir renge bürünürler. Yapraklar döküldüklerinde bitkinin altında çok hoş altın sarısı bir hali oluştururlar. Çılız çiçekleri, sadece dişi bitkilerde olgunlaşıklarında nahoş bir koku yayan etli meyveler izler. Çiçeklenme ve meye verme, kırk yaş gibi, çok yetişkin olanlarda başlar. Çok rustiktir, her tür toprakta yaşar fakat asit ve alcalinli derin yüzeylerde daha bereketli ve daha düzenli gelişir.

Altta dallanan

Clt.12

Clt.18	1,50/1,75
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.110	4,00/4,50
Clt.230	5,00/5,50
Clt.300	5,50/6,00
Clt.10	
Clt.18	1,50/1,75
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.45	2,50/3,00
Clt.55	2,50/3,00
3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	25/30
Clt.55	10/12
Clt.90	16/18
Clt.130	18/20
Clt.180	25/30
Clt.230-240	25/30
Clt.300	25/30
Clt.375	35/40
Clt.600	35/40

Y. dallanan

3xtr.M	14/16
3xtr.M	16/18
3xtr.M	18/20
3xtr.M	20/25
3xtr.M	25/30
Clt.55	10/12
Clt.90	16/18
Clt.130	18/20
Clt.180	25/30
Clt.230-240	25/30
Clt.300	25/30
Clt.375	35/40
Clt.600	35/40



► Ginkgo biloba, abidevi ağaçlar sonbaharda



► Ginkgo biloba 'Autumn Gold'

**biloba 'Autumn Gold'**

« 6-9 m »

**5B** ➔ ➔ ➔ ➔



'Autumn Gold' yapısı simetrik ve geniş olan tek erkek çeşididir. Sonbaharda yaprakları bir sölene dönüşen altın sarı rengini alıyor ve birkaç hafta üzerinde kaldıktan sonra aniden dökülmeye başlıyor ve ağacın altında bir hali misali seriliyorlar. Hastalıkla karşı bağırlılık kazanmış ve kuraklığa ve aşırı tuza ve hava kirliliğine karşı dayanıklıdır. Minimum budama gerektirir.

Y. dallanan

Clt.45

10/12

Clt.90

16/18

**biloba 'Fastigiata Blagon'**

« 4-8 m »

**5B** ➔ ➔ ➔ ➔



Erkek kültür olduğu için meye vermez. Hayran bırakacak biçimde düz yükselen, kısa ve yukarı doğru hafif kıvrık dallarla yoğun şekilde kaplanan gövdesi ile tam anlamıyla konik bir duruşa sahiptir. Sonradan genişler ve ince bir koniye dönüşür. Yapraklar: Ginkgo biloba gibi.

Altta dallanan

Clt.12

Clt.55	2,00/2,50
Clt.70	2,50/3,00
Clt.180	3,50/4,00
Clt.230	3,50/4,00
Clt.285	3,50/4,00
Clt.300	3,50/4,00

Y. dallanan

Clt.230

30/35



► Ginkgo biloba 'Fastigiata Blagon'



► Ginkgo bil. 'Fastigiata Blagon'



Ginkgo biloba 'Horizontalis'

## Ginkgo (devam)

*biloba 'Horizontalis'*<4-6m>  
<8-12 m>

5B ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Ginkgo biloba gövdesi üzerine, tepeden aşa yapılarak yetiştirilen bir varyeteyidir. Dallar, aşa noktasından horizontal olarak gelişir ve bitkiye şemsiye silueti verir. Ancak dallar sarkık formlu değildir. Yapraklar ait olduğu tür gibidir. Küçük bahçeler için idealdir.

1/2 gövde	Clt.18	10/12
3/4 gövde	Clt.35	10/12
Y. dallanan	Clt.70	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.90-130	18/20
	Clt.130-180	20/25



Ginkgo biloba 'Mariken'

*biloba 'Mariken'*

&lt;4-6 m&gt;



5B ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Bodur, kompakt seleksiyon. Ginkgo biloba gövdesinde kafa kısmında aşılı, yoğun, yuvarlak bir taç oluşturur. Yaprakları Ginkgo Biloba gibidir. Küçük bahçeler için uygundur.

Top formlu	Clt.35	
Mini gövde	LV9	
1/4 gövde	LV12	
1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.30	
3/4 gövde	Clt.18	
	Clt.55	
Y. dallanan	Clt.30	8/10
	Clt.35-45	10/12



Gleditsia triacanthos

*triacanthos*<20-25 m>  
<8-15 m>

5B ➡ ➡ ➡ ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Kuzey Amerika. Geniş, yayılan, kişişin yapraklarını döktüğünde de dekoratif görünen bir tepe tacı yapan yaprak dökken ağaçtır. Dallarda 8 cm'e ve gövdede 20 cm'e kadar uzunlukta korkunç diken salkımlarıyla kolayca tanılır. Önce bipinnat sonra pinnat olan, sonbaharda erkenden sariya bürünen 20-30 açık yeşil zarif yapraklarından oluşan genç yaprakları vardır. Mayıs'ta, yeşil renkli ve bu nedenle dekoratif açıdan ilgi çekmeyen ve az görünen çiçeklere sahiptir. Bunları izleyen meyveler ise, tam aksine çok iyi görünürlüler ve kişişin büyük bölümünde kalırlar: 45 cm'e kadar uzunlukta, çoğu kez büyük, ilk göründüklerinde yeşil, sonradan kahverengiye bürünen taneleri vardır. Kireçli ve kurak olanlar da dahil, her tür toprakta yaşar. Dikenlerinin tehlikesine ve dallarının kırılmasına rağmen, parklar ve caddeler için, ahenkli bir formu daima koruyan, sık bir ağaçtır.

## Gleditsia triacanthos - ölçüler

Y. dallanan	2xtr.M	8/10
	2xtr.M	10/12
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25

*triacanthos 'Green Glory'*<15-20 m>  
<10 m>

5A ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Orta kısmından merkezi bir gövde gelişimi yapan dikenlerden yoksun çeşittir. Diğer çeşitlere göre yaprakları daha uzun süre yeşil kalmayı ve sonbaharda daha geç yaprağını döküyor.

Y. dallanan	Clt.90	16/18
-------------	--------	-------

*triacanthos 'Inermis'*<12-15 m>  
<5-7 m>

5A ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Dikensiz bir tür olup, gövdesinin tepeye kadar dik olarak yükselmesi ve yan dallarının kompakt ve hafifçe piramit şeklinde bir taç oluşturması ile ayırt edilir. Yapraklar, çiçekler ve yetişirme ihtiyaçları *G. triacanthos* gibidir. Meyveleri de aynı olmakla birlikte daha az sayıdadır.

Y. dallanan	Clt.1500	
-------------	----------	--



Gleditsia triacanthos 'Green Glory'



Gleditsia triacanthos 'Inermis'



Gleditsia triacanthos 'Inermis'



Gleditsia triacanthos 'Inermis', sonbaharda





Gunnera manicata



Hamamelis x intermedia 'Aphrodite'



Hamamelis 'Arnold Promise' et 'Ruby Glow'

**Gunnera [Haloragidaceae] [Gunneraceae]****manicata [G. brasiliensis]**

Güney Brezilya ve Kolombiya bataklıkları kökenlidir. Görsel değere sahip, sucul ortam oluşturmayacak derecede nemi çok seven, dikkat çeken bitki. Güzelliğini, 20 cm'e kadar genişliği olan çok büyük, koyu yeşil renkli, böbreğe benzer formda yuvarlak, kenarları keskin dişli, kısa dikenlerle kaplı uzun saplardaki yapraklarına borçludur. İlkbahardan itibaren az gösterişli, konik sert salınlarda toplanan, 1 m ve daha uzun, yeşil veya pas kırmızı çiçekler verir. Nemli, hafif toprak sever; bitkiyi kuşın, ayak kımımda kuru yaprak örtüsüyle korumak iyi olur. Gölet, çeşme kenarları ve su yollarında yetiştirilir.

Clt.7

LV14

**Hamamelis [Hamamelidaceae]**

Yaprak döken, obovat, sonbaharda canlı sarı, turuncu ya da kırmızıya bürünen, koyu yeşil renkli büyük yaprakları olan çalılar veya küçük ağaçlardır. İliman iklimin olduğu zamanlarda kışında tomurculanır buruşuk, kıvrık şeritli taç yaprakları sahiptir. Çiçeklenme önceki yılın odunlaşmış sürgününde gerçekleşir. Tomurcular açmadan önce toplanan Hamamelis dalları odaları süsleyip, hoş koku vererek saksıda uzun süre dayanırlar. Kuvvetli, besleyici, nötr ya da asitli toprak isterler; kuraklığa dayanamazlar.

**HAMAMELIS X INTERMEDIA KÜLTİVARLARI****'Aphrodite'**

Sık dokulu, dik duruşlu çalıdır. Kokulu turuncumsu kırmızı çiçeklidir.

**'Arnold Promise'**

Aralık'tan Şubat'a altın sarısı renkli, hafif kokulu sayısız çiçeklidir.

**'Diane'**

'Arnold Promise' ile neredeyse sadece kırmızı olan canlı turuncu rengiyle ayrılır.

**'Feuerzauber'**

Geniş ve dikine gelişim gösterir bir yapıya sahiptir. Çiçek yaprakları mor veya şarap rengidir. Çiçekleri hoş kokulu, ortalama erken çiçek açar.

**'Jelena' [x intermedia 'Copper Beauty']**

Güçlü tür, ortalama bir yaşı geldiğinde büyük ve yuvarlak bir çalya dönüşür. Yaprakları bir önceki tür ile aynı ve çiçekleri turuncu, hoş kokulu olup Şubat-Mart gibi açar.

**'Ruby Glow' ('Adonis')**

Güçlü, dik, geniş. Koyu mor ya da canlı kırmızı taç yaprakları, granat kırmızı çanak yaprağı. Hafif kokulu. Erken çiçeklenme yapar.

**'Westerstede'**

Öncekiye aynı duruş, 6-12 cm'lik oval veya yuvarlak, sonbaharda güzel bir sarıya bürünen açık yeşil yapraklıdır. Açık sarı taç yaprakları ve kahve-kırmızı çanak yaprağı vardır. Geç çiçeklenme yapar.

**Hamamelis - ölçüler**

Çalı

Clt.10	
Clt.15	
Clt.25	
Clt.30	1,00/1,25
Clt.55	1,25/1,50
Clt.180	3,00/3,50
Clt.230	3,00/3,50

**Hedera, Orman Sarmaşığı [Araliaceae]**

Tırmanıcı Bitki

Not: algeriensis, algeriensis 'Gloire de Marengo' ve helix 'Oro di Bogliasco' çeşitleri, burada bahsedilen diğerlerinden daha az dayanıklıdır. Dayanıklılık kuşakları 7B dir.

Tırmanıcı, yayılıcı ya da sarkık formlu, herdem yeşil, toprağa ya da bir desteği tutunmalarını sağlayan kök sistemine sahip bitkiler. Desteğin tepesine ulastıklarında; ıobsuz, bütün, oval formlu yapraklarıyla duruş değişerek, çalı formu oluşturarak gelişmeye devam ederler. Sonbaharda sarı renkli, küre biçimli çiçekler vererek 'çiçeklenme'ye başlarlar. Bunları siyah renkli, kuşların istahini kabartan meyveler izler. Sarmaşıklar verimsiz topraklarda, tüm ortam koşullarında yaşabilmeyle birlikte; yüksekten dallanan bitkiler veya çok yakınındaki çalılarla kök rekabetinde güllüdür. Bununla beraber, derin, kireçli ya da hafif asitli ortamlarda çok iyi gelişir. Bulunduğu ortam açısından tam güneşte, verimli ve derin topraklarda iseler köklerin derine inmesi gerektiği kuralı geçerlidir. Saksıda yetişirildiklerinde, hiçbir çeşidi çok güneşli ortama fazla dayanamaz; hepsi mükemmel bir drenaj, kışın hafif sulama, havadar ve aydınlatır ıortamlar ister; ısitmalı ortamlarda pek dayanıklı değildir. Sarmaşıklar hantallaştıklarında, herhangi bir mevsimde budanabilirler.



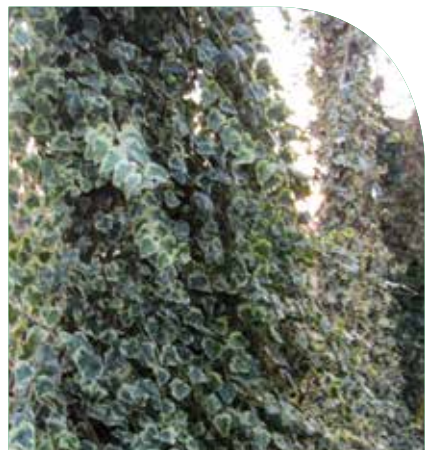
Hamamelis 'Diane'



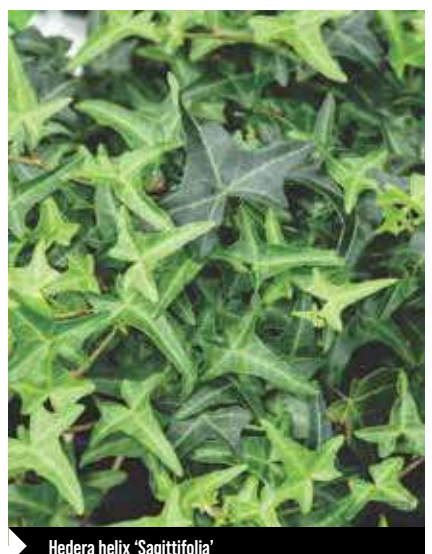
Hedera algeriensis



Hedera algeriensis 'Gloire de Marengo'



Hedera helix 'Elegantissima'



Hedera helix 'Sagittifolia'



Hedera hibernica

**algeriensis**

Kökeni: Cezayir, Fas. Yeşil yapraklı sarmaşıklar arasında, 16 cm'e kadar uzunluk ve 18 cm'e kadar genişlikte, oval-üçgen formlu, üç loblu, parlak koyu yeşil renkli, parlak kırmızısı uzun saplardaki büyük yapraklarıyla öne çıkar.

**algeriensis 'Gloire de Marengo'**

Kökeni: Cezayir. Alacalı yapraklı sarmaşıklar arasında tam güneşçe ve denize karşı en dirençli olanıdır. Parlak kırmızısı saplarda, büyük bölümü üç loblu, yeni dallarda 7 cm uzunluk ve genişlikteki yapraklar; yaşıla birlikte 16 cm'e kadar ulaşırlar; yeşil renkli, ortası gümüş harelî, kenarlar ise geniş beyaz-krem renklidir.

**colchica 'Dentata Variegata'**

Oval, bütün, nadiren loblu, 10 cm'e kadar uzun, yeşil renkli, ortası gri harelî, kenarlar ise geniş beyaz krem renklidir. Kış donlarına maruz kalan bölgelerde Gloire de Marengo'ya tercih edilir.

**helix, Adi Orman Sarmaşığı**

Kökeni: Avrupa. Yetişirdiklerimiz arasında dona, kirliliğe karşı en dirençli tür olup, en iyi yer örtücü sarmaşıkları. Orta tonda bir yeşil renkte 3-5 cm'lik yaprakları vardır.

**helix 'Elegantissima' (H. helix 'Marginata Elegantissima')**

Cocuk düzgün, üç loblu veya beş loblu, gençken 3-5 cm, sonra 7-8 cm uzunluk ve genişlikte yapraklar; ortası gri harelî orta tonda yeşil, geniş gümüş beyaz bir bölümle kenarlarında çok canlı bir renktedir. İlk yıllarda yavaş ve az filizlenerek büyür.

**helix 'Sagittifolia'**

Büyük bölümü beş loblu, diğerleri üç loblu, orta lobu uzunken yan lobları arkaya dönük çoğunuyla orta tonda yeşil renkli yapraklara sahiptir.

**hibernica (H. ibernica), İrlanda Orman Sarmaşığı**

Sert, beş loblu, gençken 5-7 cm, sonra 15 cm'e kadar uzun; rengi, açık gri-akçık yeşil damarların geçtiği parlak koyu yeşildir. Yer örtücü olarak çok kullanılan sarmaşığıdır.

**Hedera yukarıdaki - ölçüler**

Clt.3	1,00/1,25
Clt.5	1,50/1,75
Clt.7	1,75/2,00
Clt.10	1,75/2,00
Clt.15	2,50/3,00
Clt.25	3,50/4,00
Clt.35	3,50/4,00
Clt.55	4,00/4,50
Clt.70	5,00/6,00
LV6	
LVQ18	
Clt.45	
Clt.60	

**colchica 'Sulphur Heart' (H. colchica 'Paddy Pride') (H. marmorata 'Aurea')**

16 cm'e kadar uzunluk ve genişlikte, oval formlu ve saptan başlayıp ortaya ve kenarlara doğru hafif yayılan krem sarı harelî yeşil renkli olan, çok büyük yapraklara sahiptir.

**helix 'Oro di Bogliasco' (H. helix 'Goldheart')**

Kökeni: İtalya. Üç loblu, kenarlarda yeşil, ortası hafif yayılmış şekilde parlak altın sarısıdır.

**Hedera (devam)****Hedera colchica 'Sulphur Heart' ve helix 'Oro di Bogliasco' - ölçüler**

Clt.5	1,50/1,75
Clt.7	1,75/2,00
Clt.10	1,75/2,00
Clt.15	2,00/2,50
Clt.25	3,00/3,50

**helix 'Arborescens'**

Yuvarlak ve çok yoğun olarak gelişen, tırmanıcı olmayan çali sarmaşığı. Loblu olmayan, 6-8 cm uzunluğunda, koyu yeşil yapraklardır. İlkbaharda gösterişli çiçekler ve Kasım'dan Mart'a nefis siyah meyvelere sahiptir.

Çali	Clt.10
Top formlu	Clt.45



Hedera helix 'Arborescens', top

**Heptacodium (Caprifoliaceae)****miconioides**

Olgunlaşıkça tepe taci tam yuvarlak form alan, yaprak dökken küçük ağaçtır. Yaz sonu, sonbahar başı gelişen beyaz çiçek başakları; bir aydan sonra taç yaprağını kaybeder sadece canlı kırmızı çiçek tablası kalır. Dallar üzerinde salkımlar halinde, kısa kadar kalan renkli çiçek tablaları; diğer birçok ağacın çiçekleri olmadığı bu dönemde oldukça renkli bir görüntü sunar. Rustiktir, iyi derecede geçirgen olması kaydıyla, her türlü topraka yetişebilir.

Çali	Clt.25
	Clt.30
LJ100	2,00/2,50
Clt.230	extra



Heptacodium miconioides

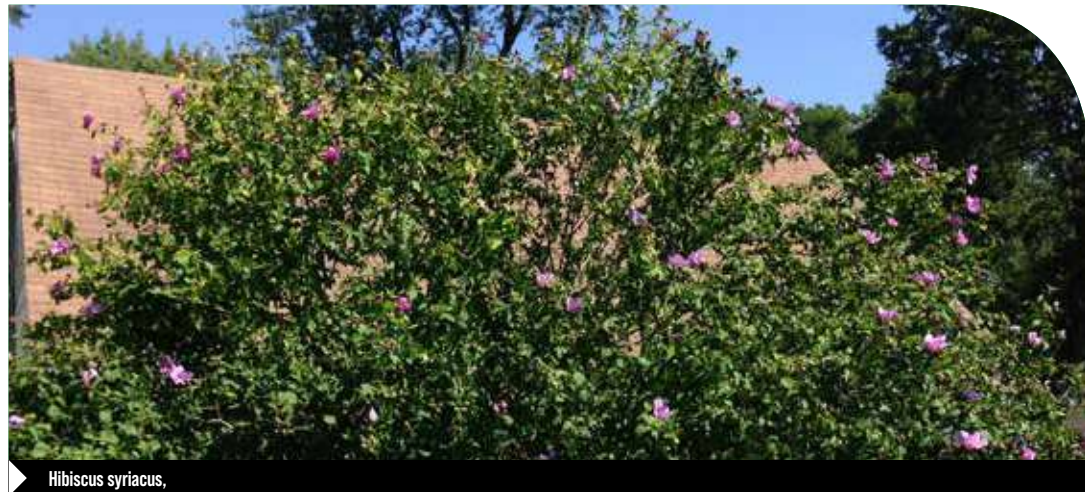
**Hibbertia (Dilleniaceae)****scandens**

Kökeni: Avustralya. Desteklere tutunan tırmanıcı, güclü bitkidir. Parlak yeşil, mızrak formlu herdem yeşil yaprakları vardır. Ağustos ortasından Ekim sonuna kadar çiçeklenir. Nemli ama iyi drene edilmiş toprak ister. Kıyı bölgelerde büyür.

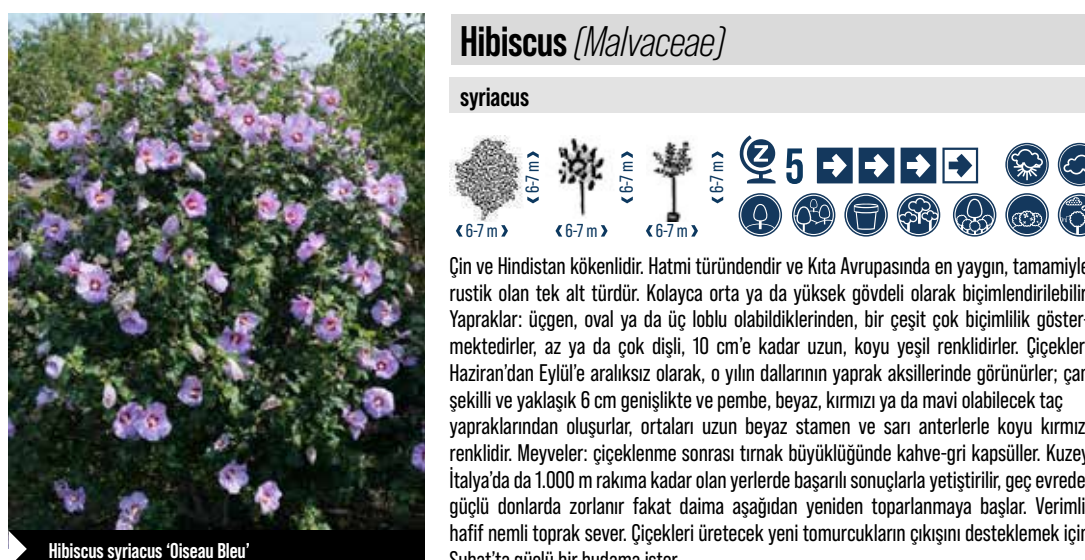
Çali	Clt.3
	1,00/1,25



Hibbertia scandens



► Hibiscus syriacus,



► Hibiscus syriacus 'Oiseau Bleu'



► Hibiscus syriacus 'Red Heart'

**Hibiscus [Malvaceae]****syriacus**

Çin ve Hindistan kökenlidir. Hatmi türündendir ve Kita Avrupasında en yaygın, tamamıyla rustik olan tek alt türdür. Kolayca orta ya da yüksek gövdeli olarak büçülmelidir. Yapraklar: üçgen, oval ya da üç loblu olabildiklerinden, bir çeşit çok büçümilik göstermektedirler, az ya da çok dişli, 10 cm'e kadar uzun, koyu yeşil renklidirler. Çiçekler: Haziran'dan Eylül'e aralıksız olarak, o yılın dallarının yaprak aksillerinde görünürler; çan şekilli ve yaklaşık 6 cm genişlikte ve pembe, beyaz, kırmızı ya da mavi olabilecek taç yapraklarından oluşurlar, ortaları uzun beyaz stamen ve sarı anterlerle koyu kırmızı renklidir. Meyveler: çiçeklenme sonrası tırnak büyülüüğünde kahve-gri kapsüller. Kuzey İtalya'da da 1.000 m rakıma kadar olan yerlerde başarılı sonuçlarla yetiştirilir, geç evrede, güçlü donlarda zorlanır fakat daima aşadan yeniden toparlanmaya başlar. Verimli, hafif nemli toprak sever. Çiçekleri üretecek yeni tomurcukların çıkışını desteklemek için Şubat'ta güçlü bir budama ister.

**BASIT ÇİÇEĞİ SAHİP VARYETELERİ**

'Diana'. Büyüklük çiçek, saf beyaz.

'Eleonore'. Çiçeğin ortası da dahil olmak üzere saf beyaz renge sahiptir.

'Hamabo'. Çok çiçeklenme, kenarları bordo, yoğun pembe çiçeklidir.

'Hélène'. Oldukça çok ve uzun süre çiçeklerden tül, mor bir leke ile beyaz renktedir.

'Marina'. Lila renk çiçeğinin ortası koyu kırmızı.

'Oiseau Bleu' (H. s. 'Blue Bird'). Çiçekleri çok büyük, mor ve ortasına doğru kırmızıdır.

'Red Heart'. Çiçekleri beyaz, ortasına doğru kan kırmızısıdır.

'Russian Violet Floru' Koyu lila renk çiçeğin ortasına doğru pembedir. Çok çiçek açar.

'Totus Albus'. Büyüklük, saf beyaz çiçeklere sahiptir.

'Ultramarine' Minultra cov. Çiçekleri 'Oiseau Bleu' benzer fakat daha güçlü bir türdür.

'Woodbridge'. Çok büyük kırmızı lila renkli çiçeklerinin ortasına doğru renki ateş kırmızısına dönüşür. Çok çiçek verir.

**KATMERLİ ÇİÇEĞİ SAHİP VARYETELER, ÇİFT TOHUMLULAR:**

'Admiral Dewey'. Kuvvetli varyetenin katmerli çiçekleri saf beyazdır.

'Blue Chiffon'. Çiçekleri tohumdan katmerli, lavanta rengidir.

'Lavender Chiffon'. Büyük, tohumdan katmerli çiçekleri lavanta rengi-mavi ortasına doğru kırmızıdır.

'Magenta Chiffon'. Katmerli çiçekleri, eflatun rengindedir.

'Pink Chiffon'. Çiçekleri tohumdan katmerli, kırmızı damarlı, soluk pembedir.

'Starburst Chiffon'. Katmerli, oldukça yoğun ve çok güzel, açık pembe renkte çiçekleri, renkte merkezden çıkan daha koyu renkte dalgalanmalarla rengini tamamlıyor.

'White Chiffon'. Çiçekleri tohumdan katmerli, beyaz, ortasına doğru krem rengidir.

**Hibiscus syriacus - ölçüler**

Çalı	Clt.5
	Clt.10
	Clt.15 0,60/0,80
	Clt.18 0,80/1,00
	Clt.25 1,00/1,25
	Clt.35 1,25/1,50
1/2 gövde	Clt.15 1,25/1,50
Y. dallanan	Clt.30 1,50/1,75 8/10
	Clt.90 16/18



► Hibiscus syriacus 'Hélène'



► Hibiscus syriacus 'Woodbridge'



► Hibiscus syriacus 'Marina'



► Hibiscus syriacus 'Blue Chiffon'



► Hibiscus syriacus 'Pink Chiffon'



► Hibiscus syriacus 'Magenta Chiffon'



► Hibiscus syriacus 'Starburst Chiffon'



► Hibiscus syriacus 'Totus Albus'



Hibiscus syriacus 'Resi', çiçek detayları

**Hibiscus syriacus (devam)****'Resi'**

Harikulade yeni varyete, basit çiçege sahip, çiçekleri çok büyük ve sayıca fazla, maviyen dönen açık mor renkte çiçeklerinin orta kısmı lila lekelidir. Dallanması sert ve dengeli, dairesel bir alan oluşturuyorlar, oldukça küresel bir formdadır. Yüksekten dallı olarak çok güzel bir form alır.

Y. dallanan	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.130-180	20/25

**Hovenia (Rhamnaceae)****dulcis, Kuru üzüm ağacı**

Anavatanı: Çin; Kore; Japonya. Dik duruşlu, geniş tepe tacı yapan, yaprak döken ağaçtır. Büyük, oval, koyu yeşil yaprakların alt yüzü tüsyü dokuludur. Çiçekler: minik, 5-7cm. genişliğinde gruplanmış, yesilimsi, yazın ortaya çıkar. Çiceklenmeden sonra, çiçek sapları (çiçekler değil) sişer, kırmızı renkli, etli, tatlı, yenilebilir hale dönüşür. Meyveleri küresel formlu, küçük ve siyah. Nötrden hafif alkaline kadar değişen topraklarda iyi gelişir.

Clt.600 5,00/5,50 extra



Hovenia dulcis



Hoya carnosia

**Hoya, Mum çiçeği (Asclepiadaceae)****carnosa (Asclepias carnosa)**

Tirmanıcı Bitki

Olgunlaşıkça tepe tacı tam yuvarlak form alan, yaprak döken küçük ağaç. Yaz sonu, sonbahar başı gelişen beyaz çiçek başakları; bir aydan sonra taç yaprağını kaybeder sadece canlı kırmızı çiçek tablası kalır. Dallar üzerinde salkımlar halinde, kısa kadar kalan renkli çiçek tabaları; diğer birçok ağacın çiçekli olmadığı bu dönemde oldukça renkli bir görüntü sunar. Rustiktir, iyi derecede geçirgen olması kaydıyla, her türlü toprakta yetişebilir.

Clt.3 0,60/0,80

**Hydrangea Ortanca (Hydrangeaceae)**

Hydrangea cinsi; Ortancalar olarak tanımlanan, çalı ya da tırmancı formda, dünyada en çok tanınan ve satılan karanfil ve güllerle rekabet edebilen türler de barındırmaktadır. Yapraklarının güzelliği, uzun dönem çiçekli kalması, yetiştirmede çok az bakım istemesi tercih edilme sebepleridir. Yerlestirildikleri konumun haricinde, yüksek nem derecesine sahip atmosferik koşullar da en iyi sonuçları almak için önemlidir. Sadece İtalya'nın kuzeý bölgelerinde, kiş dönemde korunmaları uygun olur. Saksıda yetiştirilmeleri çok kolaydır.

**arborescens 'Annabelle'**

Anavatanı: Amerika Birleşik Devletleri. Boylu ve geniş gelişen, 1,5-2m. yaprak döken çalıdır. Büyük, oval formlu, yeşil renkli, çok sayıda yapraklıdır. Mayıs'tan Temmuz'a kadar, beyaz renkli, yuvarlak formlu muhteşem çiçeklere sahiptir.

Çalı	Clt.10
	Clt.20
	Clt.45



Hydrangea arborescens 'Annabelle'

**arborescens 'Strong Annabelle'**

Anavatanı: Amerika Birleşik Devletleri. Boylu ve geniş gelişen, 1,5-2m. yaprak döken çalıdır. Büyük, oval formlu, yeşil renkli, çok sayıda yapraklıdır. Mayıs'tan Temmuz'a kadar, beyaz renkli, yuvarlak formlu muhteşem çiçeklere sahiptir.

Çalı	Clt.10
------	--------

**aspera ssp villosa**

Yaprak döken çalıdır. Yapraklar büyük (10-15 cm) koyu yeşil renkli, oval formlu, kadifemi dokuludur. Başık çiçek kurulu geniş 15-20 cm. Merkez fertil çiçekler lila renkliyken, çevreleyen sterili çiçekler beyaz renklidir.

**aspera subsp. 'Sargentiana'**

Yapraklı döken ve dikine gelişim gösteren bir çalıdır. Yaprakları uzun-oval formunda, hafif dişli mat yeşil olup yaklaşık 5 ila 10 cm civarında uzunluktur. Temmuz'dan Ekim'e kadar, mavi mor renklerde büyük bereketli birleşik salkımlarının üzerinde mor gölgeli beyaz çiçekler açar. Tek olarak bir alana dikilebilir ya da bahçede grup halindedir.

**Hydrangea aspera villosa ve 'Sargentiana' - ölçüler**

Çalı	Clt.10
------	--------



Hydrangea aspera ssp villosa



Hydrangea arborescens 'Annabelle'



► Hydrangea macrophylla çeşitli ve arborescens 'Annabelle'



► Hydrangea macrophylla 'Sœur Thérèse'



► Hydrangea macrophylla 'Taube'

#### macrophylla (H. ortensis) [H. hortensis]

Bu türün varyeteleri; herkes tarafından tanınan, hemen hemen her bahçede yer alan, balkonlarda veya teraslarda saksıda yetiştirilen "GERÇEK ORTANCILAR" olarak tanımlanabilir. Yaprak döker. 40cm-1,5m. arasında arasında değişen boylara ulaşan, çok sayıda yoğun ve dik çiçek kuruluyla kaplandığını söyleyebiliriz. Çok dekoratif, oval formlu, yoğun yeşil renkli, büyük yapraklıdır. Her çiçek sapının ucunda, pembe ya da mavi renkli çiçekçik kitlelerini çevreleyen pembe, mavi, kırmızı, beyaz ya da mor renkli daha büyük çiçeklerle, çok geniş ve şemsiye formlu çiçek kurulları oluşturmaktadır. H. macrophylla iki kategoriye ayrılabilir: küre formlu çiçek kurulları ve yassi formlu çiçek kurulları (sadece bu ikinci kategoride kokulu çiçekler mevcuttur) H. macrophylla'nın çiçeklenme dönemi Haziran'dan Eylül'e kadar.



► Hydrangea macrophylla 'Zaffiro'

#### YUVARLAK CİCEKLİ HYDRANGEA MACROPHYLLA VARYETELERİ:

- |  |  |
|--|--|
| 'Alpenglühen' (A)<br>Koyu pembe.   | 'Leuchtfeuer' (A)<br>Yoğun kırmızı.        |
| 'Bela' (B)<br>Çivit mavisi.  | 'Maman Blue' (A)<br>Mavi.                  |
| 'Camilla' (A)<br>Pembe, beyaz kenarlar.  | 'Maman Rose' (A)<br>Pembe.                 |
| 'Early Rosa' (C)<br>Pembe-akıç yeşil.  | 'Maréchal Foch' (A)<br>Mavi ve koyu pembe. |
| 'Endless Summer BloomStar' (C)<br>Çiçek rengi pembeden mavi- menekşeye.                | 'Rosita' (A)<br>Koyu kırmızı.              |
| 'Endless Summer The Bride' (C)<br>Pembe hareli, beyaz çiçekler.                        | 'Schneeball' (B)<br>Saf beyaz.             |
| 'Endless Summer The Original' (C)<br>Mavi.   | 'Soeur Thérèse' (A)<br>Beyaz.              |
| 'Heinrichsburg' (A)<br>Pembe.  | 'Tivoli' (A)<br>Mavimsi lila.              |
| 'Hot Red' (A)<br>Yoğun kırmızı çiçekler.   | 'Wudu' (B)<br>Saf beyaz.                   |
| 'Immaculata' (C)<br>Saf beyaz.   | 'Zaffiro' (A)<br>Kırmızı.                  |
| 'L. A. Dreamin' (C)<br>Çok renkli çiçeklenme, maviden pembeye<br>dönüşen renk tonları. |  |

#### YASSI CİCEKLİ HYDRANGEA MACROPHYLLA VARYETELERİ:

- |   |  |
|---|--|
| 'Blaumeise' (A)<br>Lila ve mavı.  | 'Nizza Rose' (A)<br>Yoğun pembe.   |
| 'Blue Wave' (H. 'Mariesii Perfecta<br>BLUE WAVE') (A)<br>Maviden lila dönüşen renk.         | 'Prelude' (A)<br>Pembe.  |
| 'Daphne' (A)<br>Koyu pembe ve beyaz.  | 'Rosamunda' (A)<br>Mavi.   |
| 'Elisir' (A)<br>Kırmızı ve beyaz çiçekler.  | 'Taube' (A)<br>Pembe çiçekler.   |
| Endless Summer® 'Twist-n-Shout' (C)<br>Çiçekleri pembe ya da cezayir menekşesi<br>renginde. | 'Teller Rotschwanz' (A)<br>Yıldız şeklinde, şarap kırmızı çiçekleri<br>sterildir.  |
| 'Lanarth White' (A)<br>Beyaz.   | 'Tricolor' (A)<br>Beyaz ve pembe kırış çiçeklerle çevre-<br>lenen, mavi ve beyaz merkezi çiçekler.<br>Beyaz kenarlı büyük yapraklar. |
| 'Nizza Blue' (A)<br>Yoğun mavı.   |  |



► Hydrangea macrophylla 'Endless Summer BloomStar'



► Hydrangea macrophylla 'Maman Rose'



► Hydrangea macrophylla 'Hot Red'



Dairesel çiçekli ve yassi çiçekli Hydrangea macrophylla (ait olduğu grup, her çeşidin adından sonra belirtilir) - ölçüler

**Grup A**

Çalı

Clt.3

Clt.10

Clt.20

**Grup B**

Çalı

Clt.3

Clt.10

Clt.20

**Grup C**

Çalı

Clt.3

Clt.10

Clt.20

**serrata 'Preziosa'**

Çok dallı kompakt çalı. 8-12 cm'lik oval, ilkbaharda mor, sonradan koyu yeşil renkli döken yapraklara sahiptir. Orta boyda, küre şeklinde, aynı bitki üzerinde farklı renklerdedir. Çiçekler: yumuşak tonda bir pembeden, sonbaharda bronz kırmızıya dönen, kırmızı lekeli canlı pembeye; Temmuz'dan Ekim'e kadar kalırlar. Yetişirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler: bahçe ortancaları gibi.

Çalı

Clt.10



**CALI ORTANCALAR**

**paniculata 'Grandiflora'**

Anavatanı Çin, Japonya. Yaprak döken, iri formlu (boy 1,5-2 m.) çalı. Oval formlu, sıvırı ucu, yeşil renkli yapraklar sonbaharda turuncu renklendir. Temmuz'dan Ağustos sonuna kadar, sonbaharda pembe harelennen, beyaz renkli terminal çiçeklerin oluşturduğu uzun çiçek salkımlarının ağırlığı ile büüklenen çok sayıda dal üretir. Soğuga çok dayanıklıdır (-35°C).

**paniculata 'Bobo'**

Daha büyük ve 'Grandiflora' ya göre daha kompakt beyaz çiçeklidir.

**paniculata 'Bombshell'**

Son çıkan çeşitlerden bir tanesi, bodur yapısı, kompakt-yuvarlaşmış formu ve yoğun çiçekleri nedeniyle ilginçtir. Diğer H. paniculata türlerine göre daha uzun süre çiçekli kalıyor ve çiçeklerinin üzerinde kalma süresi daha uzundur.

**paniculata 'Diamantino'**

Kompakt, dik ve hafif konik formu ile dikkat çekiyor. Erken ve yoğun bir çiçeklenmesi vardır. Steril çiçek demetler, türlerinin içerisinde en küresel olmalıdır, önce yeşil-sarı açıyor, sonra beyaz ve olgunlaşlığı döneminde pembeye dönüştürler.

**paniculata 'Kyushu'**

Yapraklarını döken, oval, yaklaşık 12-15 cm uzunlukta bir önceki türlerle göre daha dekoratif yapraklara sahiptir. Devasa çiçekleri (35 cm e kadar büyür) birleşik salkımlarda ve krem rengi ve hoş kokuludur.

**paniculata 'Levana'**

Bu çeşit devasa çiçekleriyle ( 50 cm kadar ulaşan) dikkat çeker. Çiçekleri konik demetler halinde ve güclü, ezilmeye karşı dayanıklı dallara sahiptir. Çiçekleri beyaz açıp geçmeden önce yeşile dönüşü

**paniculata 'Limelight'**

Çiçekler önce yeşil, sonra beyaz renklendir.

**paniculata 'Pinky Winky'**

Altta pembe üstte beyaz olan, uzun çiçeklenen başaklara sahiptir.

**paniculata 'Sundae Fraise'**

Beyaz çiçekler, geçmeden önce kırmızı renk alır.

**paniculata 'Vanille Fraise'**

Haziran-Temmuz'da dökülmenden önce koyu pembe olan beyaz çiçekleri ile, kalın, uzun salkımları vardır.

**Hydrangea paniculata üst kısımda belirtilmiştir - ölçüler**

Çalı

Clt.3

Clt.10

Clt.20

**HYDRANGEA PANICULATA'NIN YENİ VARYETELERİ:**

**paniculata 'Diamant Rouge' Rendia**

Paniculata'lar arasında en "kırmızı", en çok ve en uzun kalan çiçeği sahip türdür.





Hydrangea paniculata 'Little Lime'



Hydrangea paniculata 'Mega Mindy'



Hydrangea petiolaris



Hydrangea quercifolia

**paniculata 'Little Lime' Jane**

"Limelight" 'in bir alt varyetesi oldukça yavaş gelişir. Küçük bahçeler için ideal bir türdür. Kalın çiçek sapına sahip tür böylelikle çiçekleriyle sarkmaz.

**paniculata 'Mega Mindy' Ilvomindy**

Büyük ve yoğun çiçeklenme. İlk olarak beyaz açarken daha sonra kırmızı dönüşür. Büyüve kalın çiçek saplarını sahiptirler.

**'Pastel Green' Renxolor**

Çok renkli harikulade çiçek sapları ile bir şölen yaratırlar. Beyazdan yeşile ve pembeye dönüşürler.

**'Prim'White' Dolprim**

Bir önceki yılın çiçek sapi üzerinde açan sık, beyaz çiçeklerin neredeyse düz çiçek salkımlarında toplanırlar. Uygun bölge ve iklim denk gelirse mayısta erken çiçeklenirler.

**Hydrangea paniculata'nın yeni varyeteleri - ölçüler**

Çalı	Clt.10
	Clt.20

**TIRMANICI HYDRANGEA'LAR****petiolaris (H. anomala subs. petiolaris)****KOKULU ÇİÇEKLERE SAHİP TIRMANICI ORTANCALAR**

Anavatani: Japonya, Tayvan, Kore. Desteklere tutunan açık kökleri olan, kırmızımsı renkli ve pullu formlu karakteristik dallarıyla yayılma eğilimli yaprak döken çalıdır. 8-15 cm uzunluk ve 4-8 cm genişliğinde, oval-yuvarlak, dişli, alt kısmı daha geniş, açık yeşiled orta tonda yesile dönen renkli yapraklar; sonbaharda güzel sarı reng'e bürünürler. Mayıs'tan Ağustos'a yassi, yeşilimsi beyaz, 15-25 cm eninde, hoş kokulu çiçekler sahiptir. Çok rustiktir, 1.000 m rakıma kadar yaşayabilir.

Clt.10	
Clt.18	0,80/1,00
Clt.35	1,00/1,25
Clt.180	1,25/1,50 ekstra
LVQ18	
Clt.45	

**'Semiola' 'Inovalaur' [H. anomala 'SEMIOLA'], H. anomala 'SEMIOLA'**

Sarmaşık, herdem yeşil ortanca, H.petiolaris ve H.seemannii türlerinin karışımından oluşur. Bahardaki ilk yaprakları güzel bir bronz-bakır rengindedir. Mayıs ayından Haziran'a kadar çiçekli kalır, çiçekleri büyük sapi üzerinde beyaz fertil ve steril çiçeklerden oluşur.

Clt.10

**SONBAHARDA OLAĞANÜSTÜ RENKLENEN MEŞE YAPRAKLI ORTANCALAR****quercifolia, meşe yapraklı ortanca**

Anavatani: ABD. Sağlam ve odunsu dallı yaprak döken çalıdır. 20 cm'e kadar uzunluk, 18 cm'e kadar genişlikte, oval veya yuvarlak, 3-7 loblu, ince dişli, koyu yeşil, altı grimsi çok güzel yapraklara sahiptirler. Sonbaharda önce bordo kırmızı, sonrasında turuncu reng'e dönerler.

**quercifolia 'Alice'**

Önceki türde nazaran daha uzun çiçeklere sahiptir.

**quercifolia 'Snow Queen'**

Bitki üzerinde uzun süre kalan, çok fazla sayıdaki çiçekleri ile dikkat çeker.

**Hydrangea quercifolia - ölçüler**

Çalı	Clt.10
------	--------

**Hypericum, Koyun Kiran [Clusiaceae]****calycinum**

5-10 cm'lik oval, yürekçi formlu, koyu yeşil yaprakları ile herdem yeşil mükemmel yer örtücüdür. Haziran'dan Eylül'e, altın sarısı, 6-7 cm genişliğinde aralsız çiçeklere sahiptirler.

**'Hidcote' (H. hookerianum 'Hidcote')**

Kökeni: İngiltere. Herdem yeşil veya yarı-herdem yeşil, yuvarlak duruslu çalıdır. 4-6 cm'lik oval-yuvarlak, alt yüzü mavimsi yansımali, koyu yeşil renkli yapraklıdır. Haziran'dan Eylül ortasına, sarı-altın renkli 5 taç yapraklıdır, turuncu kadeh şeklinde açan çok sayıda çiçeğe sahiptir. Drene oldukları ve çok kireçli olmadıkları sürece, her tür toprakta yaşar. Şehir havasına dayanıklıdır.

**Hypericum calycinum ve 'Hidcote' - ölçüler**

Çalı	Clt.10
------	--------

**Ilex, Çoban Püskülü [Aquifoliaceae]****aquifolium**

Kökeni: Avrupa, Kuzeydoğu Afrika. Dar ve konik taçlı herdem yeşil ağaç veya çalıdır. Gençken yeşil, sonrasında pürüzsüz ve gri gövdeye sahiptir. Yapraklar: 5,5-7,5 cm uzunluğunda, kenarlarında sıvri dikenli, üst yüzü parlak ve mumlu yapıdadır. Küçük, kokulu, Nisan-Mayıs'ta beyaz lila renkli (döllenmiş dişli bitkilerde) çiçekleri, Eylül'de oluşan ve bazen takip eden yıla kadar kalan, kırmızı renkli, çok dekoratif yemişler izler. Rustiktir, soğuya karşı dirençlidir, budamalara dayanır.

1/2 gövde	Clt.18	Clt.150	25/30
-----------	--------	---------	-------



Hypericum calycinum, çiçek detayları



Hypericum 'Hidcote'



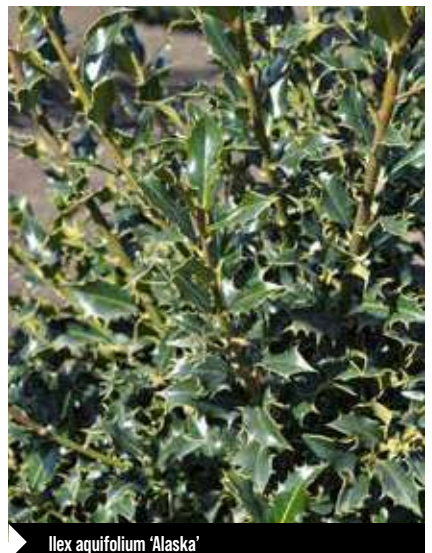
Ilex aquifolium



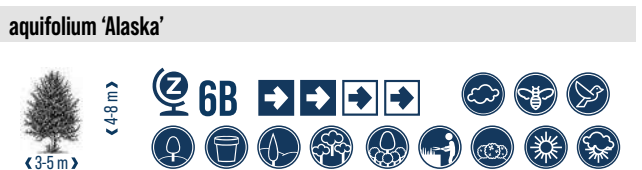
Ilex aquifolium 'Alaska'



Ilex aquifolium 'Argenteomarginata', yaprak detayları

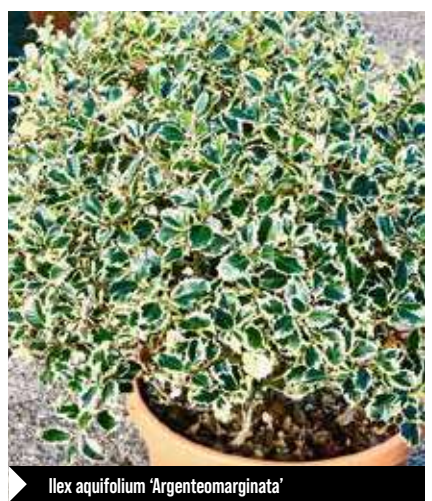


Ilex aquifolium 'Alaska'



Kökeni: Hollanda. Ilex aquifolium'dan daha düzgün gelişimi, kompakt büyümeli, tam anlamıyla piramit biçimli herdem yeşil çalıdır. Küçük ağaç olarak yetiştirmesi tavsiye edilir. Yapraklar: sert, mızrak biçimli, 3-7 cm uzunluk ve 1-2 cm genişlikte, kenarları oyuklu ve dikenli, üstü parlak koyu altı daha açık tonda yeşil renklidir. Nisan'da, her bir yaprağın aksillerinde, küçük ve görürür, krem beyaz renkli çok sayıda çiçekleri vardır. Meyveler: Her yıl Haziran'dan itibaren canlı kırmızıya bürünen ve Mart sonuna kadar kalan sayısız yemiş veren dişi formdadır. Toprak, yetişme ihtiyaçları: Ilex aquifolium gibidir.

Çalı	Clt.2	
	Clt.5	
	Clt.10	
	Clt.15	
	Clt.35	1,50/1,75
Konik	Clt.20	
	Clt.180	2,50/3,00
	Clt.180-230	3,00/3,50
	Clt.230	3,50/4,00
Top formlu	Clt.25	
	Clt.30	
1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.30	
	Clt.180	
Y. dallanan	Clt.18	6/8
	Clt.90	14/16



Ilex aquifolium 'Argenteomarginata'



Çoban püskülleri arasında en güzel ve en dekoratif olanıdır. İlk yıllarda daha ziyade düzensiz gelişen, bazen konik, bazen yuvarlak, fakat daima yoğun olan herdem yeşil çalı; sonrasında uygun budamaların da yardımıyla (ki bitki bunlara çok iyi dayanır) enine gelişerek piramit bir form alır. Yaklaşık 1m'den aşınan, en çok beğenilenler arasında olan yuvarlak taçlı küçük ağaçlar yapmak mümkündür. Ovaldem mızrak biçimliye, 8 cm'e kadar uzunluk ve 4 cm'e kadar genişlikte, sert, her iki tarafta da 7-9 dikenli diş olan kenarlarda düzensiz biçimde oyuklu yapraklar; biraz geç ilkbaharda oluştuklarında, yaygın mor hareleri vardır ve önceden var olanlarla hoş bir kontrast yaratırlar; sonrasında, beyaz-kreme dönecek düzgün alacılı gümüşü beyaz kenarlı, parlak koyu yeşile bürünürler; bazı izole yaprakların yarısı ya da bütünü sarı renklidir. Meyveler: dişi bitkilerde Ilex aquifolium gibi çok bol, aynı ve uzun sürelidir. Toprak ve yetişme ihtiyaçları: Ilex aquifolium gibi. Kullanım: soliter olarak veya gruplar halinde kullanmak, serbest çit oluşturmak için uygundur.

### Ilex aquifolium 'Argenteomarginata' - ölçüler

Çalı	Clt.2	
	Clt.5	
	Clt.10	
	Clt.15	
	Clt.35	1,50/1,75
Konik	Clt.20	
	Clt.180	2,50/3,00
	Clt.180-230	3,00/3,50
	Clt.230	3,50/4,00
Top formlu	Clt.25	
	Clt.30	
1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.30	
	Clt.180	
Y. dallanan	Clt.18	6/8
	Clt.90	14/16

### aquifolium castaneifolia [I. x altacerensis 'Castaneifolia']



Piramit gelişim gösteren harika bir klon, çok büyük meyveler verir. Yaprakları büyük ve uzun neredeyse diknisiz, çok güzel parlak yeşil renktedir.

Y. dallanan	Clt.2	25/30
-------------	-------	-------

### cornuta 'Dazzler'

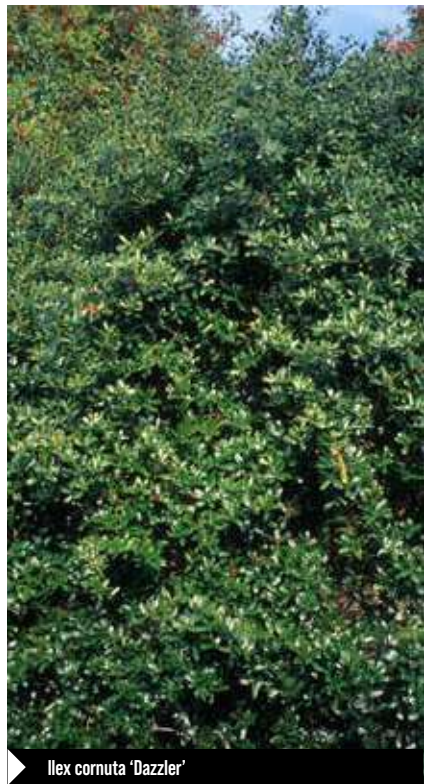


Dik, geniş, kompakt, çok düzgün duruşlu herdem yeşil çalıdır. Oblong, parlak yeşil, belirgin dikenleri olan yapraklıdır. Her yıl düzenli meyve verir. Yetişkin dönemde dahi yerden soyulmaz ve bu nedenle budama gerektirmeyen çitler için tavsiye edilir.

Çalı	Clt.10	
	Clt.18	1,00/1,25
Y. dallanan	Clt.130	18/20
	Clt.130	20/25



Ilex cornuta 'Dazzler', çalı



Ilex cornuta 'Dazzler'





Ilex crenata 'Kinme', bonsai



crenata 'Stokes'



Bu bodur ve sık çobanpuşkülü, oldukça yavaş gelişir. Küçük yaprakları neredeyse düz bir elips şeklinde koyu parlak yeşildir. Gönde yapısı, genç bitkilerde oldukça dallı olup dallarının araları açiktır bitkinin yaşı ilerledikçe dalları arasındaki aralıklar sıklaşır.

Top formlu Cilt.5

'Emerald Colonnade'



Bu güzel, yeni ve erkek çobanpuşkülü varyetesi, ortalama bir gelişime sahiptir. Doğal gelişimi konik olmakla birlikte, güçlü göz alıcı, parlak yeşil yaprak yapısı vardır. Her türlü budamaya uygun tür, topiary sanatı bitkiler yaratmak için ideal ama bahçelerde soliter ant bitki olarak da kullanılabilirler.

Çali Cilt.5

maximowicziana



Anavatanı: Japonya. Çali veya ağaççık, karakteristik özelliği orta boyda parlak elips-dörtgenimsi, kenarları oyuklu, uzunluğu 2-5cm genişliği 1-2,5cm olan yapraklara sahiptir. Küçük siyah, küresel meyveleri, 7- 8mm çağında, yaprakların altından sonbahar ve kış aylarında çıkmaktadır. Aşılı, nemli ve drenaj iyi olan element bakımından zengin topraklar tercih eder, yazın kuraklığa dayanıklıdır. Özellikle periyodik ve sert budama ile orta küçük boy çitler oluşturmaktada idealdir.

Ilex maximowicziana

**Ilex maximowicziana - ölçülerleri**

Çali	Cilt.10	1,00/1,25
	Cilt.18	1,50/1,75
	Cilt.35	2,00/2,50
	Cilt.45	
Espalyer	LVQ18	
	Cilt.60	

**x meserveae 'Golden Girl'**

Piramit gelişim gösteren harika bir klon, çok büyük meyveler verir. Yaprakları büyük ve uzun neredeyse dikensiz, çok güzel parlak yeşil renktedir.

Çali Cilt.55 2,00/2,50

**x meserveae 'Heckenstar'**

Ilex aquifolium 'Pyramidalis' ve Ilex x meserveae 'Blue Angel' in çaprazlamasından ortaya çıkan maskulen formludur. Çok düzenli sütun form gelişimi vardır. 4 cm.e kadar uzun, onduleli kenarları dikenli, parlak yeşil renkli, eliptik yapraklıdır. Oldukça rustiktir.

Çali	Cilt.5	
	Cilt.10	0,80/1,00
	Cilt.25	1,00/1,25
	Cilt.30	1,25/1,50
	Cilt.70	2,00/2,50
Konik	Cilt.10	
	Cilt.20	
Espalyer	Cilt.45	
	Cilt.60	
	LVQ18	
Portatif Çitler	LVC60	
Top formlu	Cilt.90	0,80/0,90

**x meserveae 'Little Rascal'**

Küçük ilex soğuğa son derece dayanıklı, yoğun dallı ve kompakt ve yuvarlak yapıya sahiptir. Modern peyzaj alanlarında küçük gruplar oluşturmak için idealdir. Güzel parlak yaprakları kış aylarında koyu bordo rengé dönüşür.

Çali Cilt.10



Ilex x meserveae 'Golden Girl'



Ilex x meserveae 'Heckenstar'



Ilex meserveae 'Little Rascal'



Ilex mutchagara 'Nellie R. Stevens'



Ilex mutchagara 'Nellie R. Stevens'

**mutchagara 'Nellie R. Stevens'**

&lt;6-8m&gt;

&lt;3-5m&gt;

&lt;6-8m&gt;



Herdemyesil, çok hızlı gelişim gösteren çali türü, düzenli bir büyümeye gösterir. Bol çiceklenme ve bol meye veren bir türdür. Sert, oval-oblong, az dikenli, 8 cm'e kadar uzun, 4 cm'e kadar geniş, koyu ve parlak yesil renkli yapraklıdır. Çiçekler: Çok sayıda küçük, gösterişli, krem-beyaz renklidir. Meyveler: Mart Nisan da yaprakların aksillerinde toplanmış iri, carlı, kırmızı renklidir. İlkbahara kadar kalır. Ilex aquifolium ile aynı yetişirme ihtiyaçlarına sahiptir.

## Çali

Clt.5	
Clt.10	
Clt.15	
Clt.25	1,25/1,50
Clt.30	1,25/1,50
Clt.35	1,50/1,75
Clt.45	1,75/2,00
Clt.55	2,00/2,50
Clt.70	2,00/2,50
Clt.90	2,50/3,00
Clt.130	2,50/3,00
Clt.230	3,50/4,00
Clt.300	3,50/4,00
Clt.110	
Clt.90	1,75/2,00
Clt.110	2,00/2,50
Clt.15	
Clt.18	
Clt.25	
Clt.35	
Clt.45	
Clt.30	10/12
Clt.55	10/12
Clt.55	12/14
Clt.90	14/16
Clt.130	18/20
Clt.300	25/30
Clt.45	
LJ100	

## Top formlu

## Konik

## 1/2 gövde

## Y. dallanan

## Espalyer

**Jacaranda (Bignoniaceae)****mimosifolia (J. acutifolia)**

Anavatanı: Bolivya, Arjantin. Çok sayıda parlak yesil renkli yaprakçıkından oluşan, mimozalara benzeyen bipennat, güzel yapraklı, yaprak döken ağaçtır. Tüm ilkbahar boyunca, çiplak dallarda açan mor mavı çiçekli piramit salkımları; odunsu, disk biçimli, odunsu tohum zarfları izler.

## Y. dallanan

Clt.70	16/18
Clt.180	35/40

## Bonsai

LC15

**Jasminum, Yasemin (Oleaceae)**

Tırmanıcı, sarılıcı, veya dağınik formlu çali olup bazları yaprak döken bazları ise çok bilinen ve yaygın olan herdem yeşil türlerdir. Ünleri çiçeklerinin yayıldığı hoş kokudan ve aşırı dayanıklı olmasalar bile sürekli yenilenmelerinden kaynaklanır. İyi bir şekilde yetiştirebilmeleri için normal bir bahçe toprağına, sığçağa ve güneşe ihtiyaçları vardır.

**azoricum**

Herdem yeşil. Apikal tepelerde toplanmış yıldız şeklinde beyaz çiçeklidir. ↑ 5 m, Z 9

**grandiflorum, İspanya Yasemini**

Yarı tırmanıcı, çalımsı, çitler için de mükemmel. Yaprak döken. Tomurcukken pembe, açıkken beyaz ve Haziran'dan Ekim'e kesintisiz çiçeklidir. ↑ 2 m, Z 10

**humile (J. italicum)**

Herdem yeşil. Tüm yaz boyunca sarı çiçeklere sahiptir. ↑ 3 m, Z 8

**mesnyi (J. primolimum)**

Herdem yeşil, güclü. Mart ayından Nisan sonuna veya kiş mevsimi ilman geçmiş ise daha öncesine kadar katmerli, kokusuz, altın sarısı içekler. ↑ 6 m, Z 8B

**nudiflorum, Kış yasemini**

Yaprak döken, dallı budaklıdır. Aralık'tan Nisan'a yapraklar oluşmadan öncesine kadar 6 taç yapraklıdır, altın sarısı, çok miktarda çiçek verir. ↑ 6 m, Z 7A

**officinale, Adı yasemin**

Sarılıcı, yarı herdem yeşildir. 2 cm genişliğinde, terminal çiçeklerde toplanmış. Mayıs'dan Ekim'e kesintisiz açan beyaz çiçeklere sahiptir. Çok güclüdür. ↑ 10 m, Z 8B

**polyanthum**

Tırmanıcı, yarı herdem yeşildir, çok kokulu, erken çiçeklenen özelliği vardır. ↑ 10 m, Z 9

**sambac, Arap Yasemini**

Herdemyeşil, çali formlu, çiçekler oldukça büyük, güzel kokuludur. ↑ 2,5 m, Z 10

**stephanense**

Sarılıcı, güclüdür. Çok sayıda olmasa da etkili bir görünümü sahip kokulu pembe çiçekleri vardır. ↑ 5-6 m, Z 8B

**Jasminum - ölçüler**

Clt.3	1,00/1,25
Clt.5	1,50/1,75
Clt.10	1,75/2,00



Jacaranda mimosifolia



Jasminum mesnyi



Jasminum sambac



Jasminum stephanense



Jubaea chilensis

## Jubaea [Arecaceae] [Palmae]

chilensis



Kökeni: Şili. Avrupa'da yetiştirilen tüm palmiyeler arasında açık gri renkli en pürüzsüz ve en büyük gövdeye sahip olandır. Parlak yeşil renkli, 4-5 m uzunluğunda, pennat herdem yeşil yapraklar. Çiçekler: sarkık başaklarda toplanmış pembemsi renklidir. Meyveler: hindistan cevizi'nin küçük yemişlerine benzeyen canlı sarı renkte yenilebilir bir çekirdeği olan tohumlar içerirler. Oldukça verimli, nemli ve iyi drenajlı toprak ister.

Cilt.12	0,50/0,60
Cilt.70	1,50/1,75

## Juglans [Juglandaceae]

regia, Adi ceviz



Anavatanı: Yunanistan, Bosna, Çin. Çok yakık görünümlü, yuvarlak, açık ve aydınlatıcı bir taç oluşturan yaprak döküm görkemli ağaçtır. Ağır, dik gövdeli; açık gri renkte gençken pürüzsüz sonradan şeritli ve buruşuk kabukludur. Çiçekler: erkek olanlar sarı sarkık amentum şeklinde 2 yaşındaki dalların üstünde; dişi olanlar ise 1 yaşındaki dalların üç kısmında oluşur. Meyveleri: odunsu bir tohum zarı içeren ve içinde yenilebilir tohumları olan ve görünüşte kürk şeklinde zeytinyağı yemiştir. Derin olmayan ve kılıf kireçli topraklar dahil her türlü normal toprakta yetişir. Çok kuru ve durağan nemden korkar. Budamalarla dayanıklı değildir.

1/2 gövde	Cilt.6	
	Cilt.15	8/10
	Cilt.70	14/16
Y. dallanan	Cilt.70	16/18
	Cilt.30	10/12
	Cilt.180	18/20
	Cilt.230	25/30

### JUGLANS REGIA - AŞILI VARYETELER:

#### 'Chandler'

Erken donlardan etkilenmemek için geç çiçeklenir. İri, oval formlu, kabuğu hafif buruşuk meyvelere sahiptir. Polinatör ehtiyyacı vardır.

#### 'Franquette'

Fransa'da en çok yetiştirilen, güçlü bir varyetedir. Endüstriyel alanda ve yemiş olarak en çok tercih edilen varyetedir. Rustiktir ve geç çiçek açar.

### Juglans regia 'Chandler' ve 'Franquette' - ölçüler

1/2 gövde	Cilt.15	8/10
	Cilt.35	10/12
	Cilt.70	14/16
	Cilt.70	16/18



Juniperus x media 'Gold Coast'

## Juniperus, Ardiç [Cupressaceae]

Ardıçlar, bahçelerde değerlendirilen en dekoratif ve kullanımı koniferler olarak sınıflandırılabilir. Çok farklı boy, form, duruş, yaprak rengine sahiptirler; çok çeşitli iklim ve toprak koşullarına adaptasyon sağlayabilirler. Kireçli topraklar da dahil olmak üzere, her türlü toprakta iyi sonuçlar vererek yaşarlar. Her varyete için ulaşacağı en son boyutu açıklamalarda görebilirsiniz. (↑ boy ← çap), iklim zonu (Z)



Juniperus x media 'Mint Julep'



Juniperus chinensis 'Blue Alps'



Juniperus chinensis 'Gold Star'



Juniperus communis 'Green Carpet'



Juniperus conferta 'Schlager'



Juniperus horizontalis 'Blue Chip'

**JUNIPERUS: YAYILICI YA DA YARI-YAYILICI VARYETELER*****chinensis 'Blue Alps'***

↑ 1,50 m, ← → 1,50-2 m - Z 5B Yukarıya doğru genişleyerek gelişen formda, çalı. Yaprak rengi gri-mavi.

***chinensis 'Gold Star'***

↑ 2 m, ← → 3 m - Z 5B Sürünücü: Yapraklar altın sarısı.

***communis 'Green Carpet'***

↑ 0,50-0,70 m, ← → 1,50-1,80 m - Z 3 Yer örtücü. Yaprak rengi açık yeşil.

***communis 'Repanda'***

↑ 0,30-0,40 m, ← → 1,50-2 m - Z 3 Yer örtücü. Yaprak rengi yeşil, kışın bronza döner.

***conferta 'Blue Pacific'***

↑ 0,20-0,30 m, ← → 1-1,50 m - Z 5B Yer örtücü. Yaprak rengi mavi.

***conferta 'Schlager'***

↑ 0,10-0,20 m, ← → 1-1,20 m - Z 5B Yer örtücü. Yaprak rengi gri-mavi.

***horizontalis 'Andorra Compacta'***

↑ 0,30-0,40 m, ← → 1,50-2 m - Z 5B Yarı-yayılıcı. Yaprak rengi gri-yeşil.

***horizontalis 'Andorra Compacta Variegata'***

↑ 0,30-0,40 m, ← → 1,50-2 m - Z 5B Yarı-yayılıcı. Yaprak rengi altın sarısı alacalı.

***horizontalis 'Bar Harbor'***

↑ 0,20 m, ← → 1-1,20 m - Z 6 Yer örtücü. Yaprak rengi grimsi, kışın mor.

***horizontalis 'Blue Chip'***

↑ 0,20-0,30 m, ← → 1-1,20 m - Z 5B Yer örtücü. Yaprak rengi açık mavi.

***horizontalis 'Prince of Walles'***

↑ 0,10-0,20 m, ← → 0,80-1 m - Z 5A Yer örtücü. Yaprak rengi zümrüt yeşili.

***horizontalis 'Wiltonii'***

↑ 0,10-0,20 m, ← → 1-1,50 m - Z 5A Yer örtücü ya da sarkık formlu. Yaprak rengi mavisi.

***x media 'Gold Coast'***

↑ 1 m, ← → 3 m - Z 5A Kısa boylu, yarı yayılıcı. Yaprak rengi altın sarısı.

***x media 'Gold Star'***

↑ 1 m, ← → 2 m - Z 5A Kısa boylu, yarı yayılıcı. Yaprak rengi sarı.

***x media 'Mint Julep'***

↑ 1,50-2 m, ← → 2,50-3 m - Z 5A Yarı dik duruşlu, iri. Yaprak rengi parlak yeşil.



Juniperus horizontalis 'Prince of Walles'



Juniperus horizontalis 'Andorra Compacta'

***x media 'Old Gold'***

↑ 1-1,20 m, ← → 2,50-3 m - Z 5A Yarı yayılıcı, kompakt. Yaprak rengi altın sarısı.

***x media 'Pfitzeriana Aurea'***

↑ 2-3 m, ← → 3-4 m - Z 5A Aşağıdan yukarıya doğru genişleyen formlu. Yaprak rengi canlı sarı.

***x media 'Pfitzeriana Compacta'***

↑ 1-1,50 m, ← → 2-2,50 m - Z 5A Yayılıcı, yoğun, kompakt. Yaprak rengi yeşil.

***x media 'Pfitzeriana Glauca'***

↑ 2-3 m, ← → 3-4 m - Z 5A Aşağıdan yukarıya doğru genişleyen formlu, yarı-yayılıcı. Yaprak rengi mavimsi.

***procumbens 'Nana'***

↑ 0,20-0,30 m, ← → 1,50-2 m - Z 6B Tamamen yayılıcı. Yaprak rengi uçuk yeşil.

***sabina 'Tamariscifolia'***

↑ 0,60-0,80 m, ← → 2-2,50 m - Z 5A Yayılıcı, kompakt. Yaprak rengi yeşil üzeri, mavı

***squamata 'Blue Carpet'***

↑ 0,40-0,50 m, ← → 2-2,50 m - Z 5B Genişleyen ve kompakt özellikle yer örtücü. Yaprakları yoğun gümüşü gri.

***squamata 'Blue Star'***

↑ 0,60-1 m, ← → 1-2 m - Z 5B Yayılıcı, yuvarlak formlu. Yaprak rengi parlak mavisi.

***squamata 'Blue Sweede'***

↑ 0,40-0,50 m, ← → 1,50-2 m - Z 5B Kışmen yayılıcı. Yaprak rengi gümüşü mavisi.

***virginiana 'Grey Owl'***

↑ 1 m, ← → 3 m - Z 5B Çok iri, yarı-yayılıcı. Yaprak rengi mavimsi.

***Juniperus yayılıcı ya da yarı-yayılıcı - ölçüler***

Clt.3

Clt.10

Clt.20

Clt.45

Clt.90

Clt.130

ø 1,50/2,00

Spiral Clt.70

Portatif Çitler LVC60

Destekli Clt.45

1,75/2,00

Clt.55

2,00/2,50



Juniperus x media 'Pfitzeriana Compacta'



Juniperus horizontalis 'Bar Harbor'



Juniperus horizontalis 'Blue Chip'



Juniperus horizontalis 'Wiltonii'



Juniperus chinensis 'Kaizuka'

**JUNIPERUS: DİK DURUŞLU VARYETEлер****chinensis 'Kaizuka' (J. chinensis 'Torulosa')**

↑ 3-5 m, ↔ 2-3 m - Z 4

Koyu yeşil renkli yapraklar. Pitoresk.

Clt.10	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Portatif Çitler	LCV80

**chinensis 'Keteleeri'**

↑ 7-10 m, ↔ 2 m - Z 4

Hafif eğik dallarıyla, dar konik duruş. Yaprak rengi koyu yeşil.

Clt.10	1,25/1,50
Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.30	1,75/2,00
Clt.55	2,50/3,00

**chinensis 'Kuriwao Gold'**

↑ 1,50-3,00 m, ↔ 1,50/3,00 m - Z 4

Geniş, küresel bir yapıya sahip, iğneleri parlak altın rengindedir.

Clt.10	1,00/1,25
Clt.35	1,75/2,00
Konik	Clt.55 2,00/2,50

**chinensis 'Spartan'**

↑ 4,50-6 m, ↔ 1,20-1,50 m - Z 4

Yukarı uzanan dalları doğal ve yoğun bir kolon şeklinde olup, simetrik olup, budamaya ihtiyaç duymaz. Yaprakları koyu yeşil ve parlaktır.

Clt.10	1,00/1,25
Clt.15	1,25/1,50
Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.30	1,75/2,00

**chinensis 'Stricta'**

↑ 2,50-3 m, ↔ 1,50-2 m - Z 3

Dar, konik form. Yaprak rengi gümüşü mavi.

Clt.10	1,00/1,25
Clt.20	1,00/1,25

**chinensis 'Stricta Variegata'**

↑ 2,50-3 m, ↔ 1,50-2 m - Z 4

Dar, konik, kompakt form. Yapraklar sarı alacalı.

Clt.10
--------



Juniperus chinensis 'Keteleeri'



Juniperus chinensis 'Stricta'

**communis 'Hibernica' (J. communis 'Stricta')**

↑ 3-5 m, ↔ 2-3 m - Z 3

Dik, sütun ve sık form. Yaprak rengi mavi hareli gri.

Clt.18	1,00/1,25
Clt.25	1,25/1,50
Clt.55	2,00/2,50
Clt.70	2,00/2,50
Clt.70	2,50/3,00

**virginiana 'Blue Arrow' (J. scopulorum 'Blue Arrow')**

↑ 5-6 m, ↔ 1,50-2 m - Z 5A

Çok yoğun ve kompakt sütun form. Yaprak rengi gri mavi.

Clt.12	1,00/1,25
Clt.15	1,25/1,50
Clt.18	1,50/1,75
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50
Clt.70	3,00/3,50
Clt.90	3,00/3,50



Juniperus virginiana 'Blue Arrow'

**virginiana 'Canaertii'**

↑ 6-10 m, ↔ 2-4,5 m - Z 3

Simetrik piramit formda, dalları dikey büyümeye gösterir. Yaprakları koyu yeşil. Düşük sıcaklıklarda oldukça dayanıklıdır.

Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50

**virginiana 'Moonglow' (J. scopulorum 'Moonglow')**

↑ 6-7 m, ↔ 1,50-2 m - Z 5A

Etek kısmı geniş, piramit form. Yaprak rengi keskin mavi.

Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.35	2,50/3,00
Clt.55	3,00/3,50



Juniperus virginiana 'Moonglow'

**virginiana 'Skyrocket' (J. scopulorum 'Skyrocket')**

↑ 6-7 m, ↔ 1-1,50 m - Z 5A

Ana gövdeye yakın gelişen sık dallar, sütun form oluşturur. Canlı lacivert yeşil ibreler, budamaya ihtiyaç duymaksızın sütun formunu koruyabilir. Toprak konusunda herhangi bir seçiciliği olmaksızın kuru ve kireçli topraklarda dahi yetişirilebilir. Dar ve ince görünümü sayesinde; mimari, heykel ve antik gibi sanatsal eserler ile birlikte kullanılır. Kuzey bölgelerde Cupressus sempervirens 'Pyramidalis' türüne karşı geçerli bir alternatif teşkil etmektedir.

Clt.3	
Clt.10	
Clt.12	
Clt.18	1,50/1,75
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,50/3,00
Clt.70	3,00/3,50



Juniperus virginiana 'Skyrocket'

### MINİ GÖVDE FORMUNDA ARDIÇLAR

Mevcut türler: conferta 'Blue Pacific', conferta 'Schlager', horizontalis 'Blue Chips', horizontalis 'Prince of Wales', horitontalis 'Wittonii', x media 'Mint Julep', x media 'Old Gold', procumbens 'Nana', sabina 'Tamariscifolia', virginiana 'Grey Owl':

LV9



▶ Juniperus conferta 'Blue Pacific'

▶ Juniperus x media 'Old Gold'

▶ Juniperus conferta 'Schlager'

▶ Juniperus horizontalis 'Prince of Wales'

### JUNIPERUS BONSAİLERİ

Mevcut türler: chinensis 'Kaizuka', chinensis 'Kuriwao Gold', conferta 'Blue Pacific', conferta 'Schlager', horizontalis 'Blue Chip', horizontalis 'Prince of Wales', x media 'Gold Coast' x media 'Old Gold', x media 'Pfitzeriana', x media 'Pfitzeriana Aurea', x media 'Pfitzeriana Glauca', procumbens 'Nana', sabina 'Tamariscifolia', virginiana 'Grey Owl', virginiana 'Moonglow'.

Clt.30

Clt.35

Clt.45

Clt.55

Clt.130

2,20/2,40

LV9

LV14

LV18

LV35

LV70

LC10



### 1/4 GÖVDE VE YARIM GÖVDE FORMUNDA ARDIÇLAR

Mevcut türler: conferta 'Blue Pacific', conferta 'Schlager', x media 'Old Gold', sabina 'Tamariscifolia', virginiana 'Grey Owl', x media 'Pfitzeriana Aurea', x media 'Pfitzeriana Glauca':

1/4 gövde  
1/2 gövdeClt.18  
Clt.18  
Clt.25

▶ Juniperus conferta 'Schlager'

▶ Juniperus x media 'Old Gold'

▶ Juniperus x media 'Pfitzeriana Glauca'

▶ Juniperus virginiana 'Grey Owl'



Justicia carnea

**Justicia, Karides Çiçeği (Acanthaceae)**

&lt;12 m

&lt;1,80-2 m

**Z 10** ➔ ➔ ➔ ➔

Hızlı büyüyen, orta ölçülerde (0,60 m- 1,20 m), uzun süre dayanıklı çiçekleri ile ilginç herdem yeşil calıdır. Latin Amerika kökenli olup ülkemizde sadece ılmân bölgelerde açık alanda yaşarlar.

**carnea (Jacobinia carnea)**

Yazın ilk günlerinden sonbaharın sonuna kadar et kirmızı apikal dikenlere sahiptir.

Çalı

Clt.3

**Kalmia (Ericaceae)****latifolia**

&lt;150-2 m

**Z 5B** ➔ ➔ ➔ ➔

Kökeni: Kuzey Amerika. Yoğun, dik herdem yeşil calıdır. Eliptik-mızrak formlu, 5-10 cm uzunluğunda, parlak, koyu yeşil yapraklıdır. Çiçekler: Mayıs- Haziran'da önceki yılın sürgünü üzerinde, iki terminal salkımlarda toplanır. Yetişirme ihtiyaçları: Yarı gölge alanlarda, kireçsız topraklarda ve nemlilik oranı iyi olan alanlarda yetişirler.

Çalı

Clt.5

0,60/0,80

Clt.150

2,00/2,50

**Kerria (Rosaceae)****japonica (Chorchorus japonicus)**

&lt;150-2 m

**Z 5B** ➔ ➔ ➔ ➔

Genişleyen yaprakları üç kısımlarda sarkık bir görünüm alan dik, yaprak dökken calıdır. 5 cm genişliğinde, parlak yeşil renkli erken oluşan yapraklıdır. Nisan-Mayıs'ta açan kadeh formunda, altın sarısı, 3 cm'e varan genişlikte çiçeklere sahiptir. Toprak açısından herhangi bir yetişirme ihtiyacı yoktur.

**japonica 'Pleniflora' (Chorchorus japonicus 'Flore Pleno')**

Kerria japonica gibi, arma altın sarısı çok katmerli çiçeklidir.

Çalı

Clt.3

Clt.10



Kalmia latifolia



Kerria japonica

**Koelreuteria, Güvey Kandili (Sapindaceae)****paniculata**

&lt;8-10 m

**Z 7A** ➔ ➔ ➔ ➔

Kökeni: Çin, Kore. Yapraklarının sıklığı, muhteşem çiçekleri ve orijinal meyveleri sayesinde hayranlık uyandırır, yaprak dökken, küçük ağaçtır. Yoğun yeşil renkten oluşan sonbaharda sarı veya portakal rengi bürünü 40 cm uzunluğunda varan bir çok küçük yapraktan oluşan imparipennat yapraklıdır. Haziran- Temmuz'da canlı sarı renkteki çiçekleri 20-30 cm'lik salkımlarda toplanır. Meyveler: çiçeklenmeden sonra ilk başta yeşil daha sonra pembeimsi renkte küçük sokak lambalarına benzer. Kireçli topraklar dahil her tür toprakta yetişir.

Çok dallı	Clt.45	2,00/2,50
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.130	3,00/3,50
Y. dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.70	12/14
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
	Clt.300	25/30
	Clt.350	30/35
	Clt.375	35/40
	Clt.750	40/45
New line	Clt.130	3,00/3,50
	Clt.180	3,00/3,50
	Clt.600	4,50/5,00
	Clt.525	5,00/5,50

**paniculata 'Fastigiata'**

&lt;8 m

**Z 7A** ➔ ➔ ➔ ➔

Ait olduğu türün aynı yapraklara, çiçeklere, meyvelere ve yetişirme ihtiyaçlarına sahip olan, fastigiata seleksiyonu. Parklarda, orta ve büyük ölçekli bahçelerde, caddelerde kullanılır.

Y. dallanan	Clt.25	8/10
	Clt.240	20/25



Koelreuteria paniculata



Koelreuteria paniculata, yüksekten dallanan



Koelreuteria paniculata, meyveler



▶ Laburnum x watereri 'Vossii'

**Laburnum, Sarı Salkım (*Leguminosae*)**

&lt; 6 m



6A



Kökeni: Hollanda. Pitoresk görünümülü taç yapraklı, düzensiz, dik duruşlu ve yeşil kabuklu yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalıdır. Koyu yeşil renkte 3-7 cm'lik, 3 oval yaprakçıkından oluşan birleşik yapraklıdır. Nisan-Mayıs'ta 50 cm uzunluğunda varan, kokulu, sonrasında yeşil, baklagillere benzeyen 4-8 cm'lik meyvelerin takip ettiği sarı çiçek demetleri ile kaplanır. Özel toprak ihtiyaçları aramamakla birlikte en iyi sonuçlar kuru ve kireçli topraklarda elde edilir. Soliter olarak, gruplar halinde veya serbest çitler için kullanılır. Aynı dönemde çiçeklenen Wisteria sinensis ile muhteşem bir kontrast oluşturur.

Çalı

Clt.18

1,00/1,50



▶ Lagerstroemia indica 'Superviolacea', çiçekler

**Lagerstroemia Oya Ağacı (*Lythraceae*)**

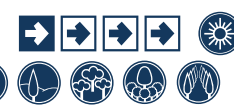
&lt; 6 m



&lt; 6 m



9

**INDICA, Oya Ağacı**

Pürüzşüz odun kısmını ortaya çıkartarak, pul pul dökülen kırmızımsı kahverengi kabuklu yaprak döken büyük çalılar veya küçük ağaçlardır. Kış mevsiminde, çiplakken çok dekoratifdir. Uzun ya da eliptik, 2-7 cm boyundaki yapraklar; sonbaharda erguvan kırmızı rengine bürünürler (beyaz çiçekli türleri istisna teşkil etmektedir). Çiçekler: çok yoğun, 10 ila 20 cm uzunluğunda ve bütün yaz kalıcı olan muhteşem bir çiçeklenmeyi garanti eden terminal salkımlarda toplanırlar. Kuzey İtalya dahil yarımadanın her tür ovalık ortamında iyİ yetişir, ancak bol çiçeklenme yazların sıcak olduğu bölgelerde ve çok nemli atmosferlerde gerçekleşir. Verimli, gevşek, iyi drene edilmiş toprakları isterler. İçinde bulunan yılın sürgünü üzerinde çiçeklentiği için, her zaman Şubat ayının ikinci yarısında, kısa olacak şekilde budanmalıdır.

**KLASİK ÇEŞİTLER****'Blanco Grassi'**

Saf beyaz.

**'Rosea'**

Saf pembe

**'Caroline Beauty'**

Yakut kırmızısı.

**'Rosea Grassi'**

Koyu pembe. Boyuna gelişim gösterir.

**'Coccinea'**

Şarap kırmızısı.

**'Rosea Nova'**

Yoğun pembe

**'Durant Red'**

Kan kırmızısı

**'Rubra Magnifica'**

Çok parlak açık pembe

**'Natchez' [hybrida - indica x fauriei]**

Saf beyaz. Gelişimi hafif pendula.

**'Superviolacea'**

Mavi yakın açık mor

**'Nivea'**

Beyaz.

**'Violacea Grassi'**

Koyu mor, güçlü, boyuna gelişim gösterir



▶ Lagerstroemia indica 'Burgundy Cotton'



▶ Lagerstroemia indica 'Caroline Beauty'



▶ Lagerstroemia indica 'Rosea Nova'



▶ Lagerstroemia indica 'Rosea'



▶ Lagerstroemia indica 'Burgundy Cotton'

Çok dallı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.30	1,50/1,75
Y. dallanan	Clt.45	2,00/2,50
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,50/3,00
	Clt.110	3,00/3,50
	Clt.180	3,00/3,50
	Clt.18	
	Clt.15	8/10
	Clt.18	6/8
	Clt.35	10/12
	Clt.55	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.90-130	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.110	1,50/1,75
	Clt.110	1,75/2,00
	Clt.180	3,00/3,50
	Clt.350	3,50/4,00 ekstra



▶ Lagerstroemia indica 'Pink Velour'



▶ Lagerstroemia 'Double Feature'



▶ Lagerstroemia indica 'Rhapsody in Pink'



▶ Lagerstroemia 'Black Diamond' Best Red

**YENİ OYA TÜRLERİ**

Oldukça erken çiçeklenen (haziranda çiçek başlar) daha önce de tanıttığımız türlerden bahsediyoruz. Bu türlerde değerli olan en karakteristik özellikleri çok tavsiye edilmeyen klimatik özellikleri sahip bölgelerde dahi harikulade çiçeklerini sunmalarıdır (bu bölgelere örnek Paris bölgesi)

**'Burgundy Cotton'**

Koyu pembe tomurcuklar, çiçek sapları sarı çiçekleri beyaz.

**'Cordon Bleu'**

Pembe-lila.

**'Double Feature'**

Yakut kırmızısı.

**'Dynamite'**

Kan kırmızısı.

**'Enduring Summer' Red**

Kırmızı, uzun süre kalıcı ve erken çiçek veren

**'Lilac Grand Sud'**

Lila-mavi çiçeklenme.

**'Pink Grand Sud'**

Pembe çiçekleri dalgalıdır.

**'Pink Velour'**

Kan kırmızısı.

**'Rhapsody in Pink'**

Saf kırmızı.

**'Tonto' (hybrida - indica x fauriei)**

Eflatun.

**LAGERSTROEMIA INDICA NANA**

L. nana; aynı yetişirme ihtiyaçlarına sahip ancak çok daha görkemli çiçeklenmeleri ile, bir önceki sayfada bahsedilen çeşitlerin minyatürleridir. Uzun süre çiçekli kalacak borusu veya gruplar için uygundur, çok özel bir ihtiyam gerektirmez. Saksi ve çiçekliklerde kolaylıkla yetiştirilebilirler.

**'Berry Dazzle'**

Yazın yeşile dönen yeni yaprakları kırmızı, parlak mor fuşya rengi çiçeklere sahiptir.

1/2 gövde

Clt.10

Clt.15

**'Petite Red'**

Kırmızı

Çali

Clt.10



▶ Lagerstroemia indica nana 'Petit Red'

**LAGERSTROEMIA INDICA YÜKSEKTEN DALLANAN**

Büyük boyutlara ulaşmayan ağaçlar arasında Oya, yüksekten dallanan şekilde yetişmiş, en uzun süre en fazla çiçek verimi sunan, sık duruslu türdür. Küçük bahçelerde soliter olarak kullanıldıkları gibi, aynı renk ya da farklı renklerde gruplar halinde parklar ve açıklıklarda da değerlendirilir. Hava kirliliğine karşı da dayanıklılığı dikkate alınarak; kentsel alanlarda çok geniş olmayan yolları ağaçlandırmak ve çiçekli sokaklar yaratmak için uygundur.

**Mevcut çeşitleri**

'Bianco Selezione Grassi', 'Coccinea', 'Durant Red', 'Dynamite', 'Rosea', 'Rosea Nova'.



▶ Lagerstroemia indica 'Rosea Nova'



▶ Lagerstroemia indica çeşiti

**Lagerstroemia, klasik çeşitleri - ölçüler**

Çali	Clt.10	
	Clt.18	1,25/1,50
Mini gövde	Clt.45	
1/2 gövde	LV9	
3/4 gövde	Clt.15	
Y. dallanan	Clt.15	
	Clt.35	10/12
	Clt.110	16/18
	Clt.150	18/20



Lagunaria patersonii

**Lagunaria (*Malvaceae*)****pateronii**

&lt;4-7 m&gt;



Kökeni: Avustralya. Kökeni olan ülkeyde; büyük ölçülere ulaşırken ülkemizde yukarıda verilen boyutlara ulaşan dik duruşlu küçük ağaçtır. Alt kısmı gümüşü koyu yeşil renkte, oval herdem yeşil yapraklıdır. Tüm yaz mevsimi boyunca Hibiscus türüne benzeyen pembe çiçekler sahiptir. Geçirgen olduğu sürece her tür toprakta yetişir.

Çalı

Clt.10

**Lantana, Ağaç Mine (*Verbenaceae*)****camara, mine çalısı**

&lt;1-2 m&gt;



Kökeni: Tropikal Asya. Koyu yeşil renkte, oval, sıcak iklimlerde herdem yeşil yapraklı; çok dallı geniş çalıları. İlkbaharın son döneminden sonbahara kadar aralıksız olarak değişik renklerde canlı çiçeklerle kaplıdır. Kuru ve kireçli topraklara dayanıklıdır. Denize karşı dirençlidir. Çok güzel gruplar ve çiçekli bordürler oluştururlar. Balkon ve teraslar için çok uyundur. Mevcut renkler: beyaz, sarı, morunsu kırmızı, turuncu, sarı, pembe, somon.

**camara' Spreading Sunset**

Neredeyse tüm yıl üzerinde kalan çok sayıda turuncu ve parlak kırmızı renkte çiçeklere sahiptir.

**Lantana camara ve camara 'Spreading Sunset' ölçülerı**

Çalı

LV12

Mini gövde

LV9

**montevidensis [*L. sellowiana montevidensis*]**

&lt;0,20-0,80 m&gt;



Kökeni: Güney ve tropikal Amerika. Küçük oval yapraklı, yayılıcı dallara sahip, leylak pembesi çiçekli çalı. Daha ziyade güney bölgeler için uygun, yazın kokulu çiçekler verir ve kış mevsiminde de çiçeklenmeye devam eder. Saksıda veya balkon bitkisi olarak kullanılmak üzere asılıcak tarzda saksılarda yetiştirmeye uyumludur.

**montevidensis 'Alba'**

Bir öncekinden farklı, çiçeklerinin beyaz olmasıdır.

**Lantana montevidensis ve montevidensis 'Alba' - ölçüler**

Çalı

Clt.5



Lantana camara



Lantana montevidensis 'Alba'

**Laurus, Defne (*Lauraceae*)****nobilis, Akdeniz defnesi**

&lt;5-12 m&gt;



Kuzey Asya kökenli, tüm Akdeniz havzası boyunca yaygınlaşmış, yarımadamızda "Laureum" olarak adlandırılan bitkisel bölgenin tipik ögelerinden biridir. Kimi zaman ağaç şeklinde, dik duruşlu; kimi zaman dolgun, alttan dallı herdem yeşil büyük çalıdır. Sert, dikdörtgen, mızrak biçimli, kenarlarında dalgalı ve her iki uç kısmında incitilmiş gibi görünen yapraklıdır. Yapraklar çok dekoratif olmalarının ötesinde aromatik olup parfüm, likör ve özellikle de besinlere aroma vermek için çeşitli mutfaklarda kullanılır. Nisan ayında krem renkli, çok şatafatlı olmayan ve olgunlaşma döneminde siyah renkli lekelerin olduğu, çok bol olmayan çiçekler. Kati ve tekrarlanan budamala dayanıklıdır. Her türlü şekil verilebilir. Kuru olanlar dahil her türlü toprakta iyi sonuçlar verir; denize ve şehir kirliliğine karşı dirençlidir. Akdeniz ikliminde çit için uygun olan bir türdür. Kuzey ülkelerinde de saygın iç mimari uygulamalarında ve törenlerde kullanılmak üzere saksıda yetiştirmeye uygundur.

Çalı	Clt.3	0,60/0,80
	Clt.5	0,80/1,00
	Clt.7	1,00/1,25
	Clt.10	1,25/1,50
	Clt.12	1,50/1,75
	Clt.18	1,75/2,00
	Clt.25	1,75/2,00
	Clt.30	2,00/2,50
	Clt.50	2,50/3,00
	Clt.70	3,00/3,50
	Clt.90	3,00/3,50
	Clt.130	3,50/4,00
	Clt.150	4,00/4,50
	Clt.180	4,00/4,50
	Clt.230	4,50/5,00
	Clt.285	4,50/5,00
	Clt.1000	8,00/9,00

## Top formlu

Clt.20	
Clt.30	
Clt.130	

Konik	Clt.30	1,00/1,20
	Clt.70	1,75/2,00
	Clt.160-180	2,40/2,60
	Clt.160-180	3,00/3,50
	Clt.230	3,00/3,50
	Clt.285	3,50/4,00
	Clt.18	ø tepe tacı 0,30/0,40
	Clt.30	ø tepe tacı 0,40/0,50

1/2 gövde	Clt.55	ø tepe tacı 0,60/0,70	16/18
Y. dallanan	Clt.50		
3/4 gövde	Clt.450		



Laurus nobilis



Laurus nobilis



Laurus nobilis





Leucothoe scarletta 'Zeblid'

**Leucothoe (Ericaceae)****scarletta 'Zeblid'**

&lt; 0,80 m &gt;

6B



Herdemyeşil, dik durulu, dış dalları hafif sarkık, küçük çalıdır. Yapraklar incedir ve ilkbaharda al kırmızı lekeli, sonra yeşil, sonbaharda tekrar al kırmızı lekeli haline döner. Mayıs-Haziran ayında, beyaz salkım çiçekleri vardır. Asidik toprak ister.

**walteri 'Rainbow' [L. fontanesiana 'Rainbow']**

&lt; 1,50 m &gt;

6B



Kırmızı renkli, uzun kavşıllı dallara sahip, herdemyeşil çalıdır. Oval yapraklar, 12 cm.'e kadar uzun, deri gibi, yeşil üzeri sarı lekeli, pembe beneklidir. Mayıs'ta önceki senenin dalları üzerinde gelişen; küçük, beyaz, bilesik salkım çiçekler oluşur. Asidik toprak ister.

**Leucothoe scarletta 'Zeblid' ve walteri 'Rainbow' - ölçüler**

Çalı

Clt.10

**Ligustrum, Kurtbağı (Oleaceae)****delavayanum [L. ionandrum]**

&lt; 2,50-3 m &gt;

8B



Çok yoğun dallı herdem yeşil çalıdır. Birbirine zit konumlu, oval, eliptik, 1 ila 3 cm uzunluğunda, sıvırı, parlak koyu yeşil renkli yaprakları vardır. Mayıs ayında çok kokulu, koçanlar halinde toplanmış beyaz çiçeklidir. Bitki örtüsünün tekrardan oluşturduğu dönemin ardından budama yapılmazsa çiçeklenme gerçekleşir. Sık ve derin budamaları tolere eder ve bu nedenle topiary bitkilerin elde edilmesinde; özellikle yuvarlak dallı, yarı gövdeli, ama aynı zamanda top, koni şeklinde ve diğer topiary formlarında da kullanılır. Eğer kuvvetli donrlara maruz kalırsa yapraklar ilkbaharda tekrar oluşacak şekilde kısmen düşebilir. Gecirgen olduğu sürece her tür bahçe toprağında yetişir. Saksıda kolay yetişir, günümüzde mağazaların ve restoranların önünde en çok kullanılan türdür.

Küp formlu

Clt.110

Mini gövde

LV9

1/4 gövde

Clt.15

ø tepe tacı 0,35/0,40

Clt.30

LV12



Leucothoe walteri 'Rainbow'



Ligustrum delavayanum

**Ligustrum- ölçüler**

1/2 gövde	Clt.15	ø tepe tacı 0,30/0,35
	Clt.18-25	ø tepe tacı 0,35/0,40
	Clt.30	ø tepe tacı 0,45/0,50
	Clt.35	
	Clt.45	
	Clt.55	
Y. dallanan	Clt.90	16/18
	Clt.130	20/25
3/4 gövde	Clt.35	
Top formlu	Clt.15	
	Clt.18	
	Clt.20	
3 top	Clt.35	
Spiral	LV9	
	LV14	
Ponponlar	Clt.35	
	Clt.55	
	Clt.90	
	LV9	
	LV24	1,20/1,40
Y. dallanan şemsiye	Clt.90	14/16



Ligustrum delavayanum



Ligustrum japonicum, çit

**ibota Musli 'Muster'**

&lt; 2,50 m &gt;

6B



Kökeni: İsviçre. Bahçecilik alanında özel seçilmiş bir türdür. Yoğun yapılı ve çalı formundadır. Yaprakları, herdemyeşil tohumları, gri-yeşil alacalı olup krema beyazı bir renk ile etrafi çevrelenmiştir, güneşe solmaz. Boru biçiminde, demetlerde toplanan, çiçeklerini yaz başında üretir. Bu çiçekleri mavi-siyah meyveler takip eder.

Clt.10

Clt.15

**japonicum (L. lucidum), Japon Kurtbağı**

&lt; 4-6 m &gt;

8



Anavatanı: Japonya, Çin, Kore. Dik durulu, yuvarlak geniş taçlı herdem yeşil küçük ağaç veya büyük çalıdır. Yaprakları: 1' cm'e kadar uzunlukta ve 6 cm'e kadar genişlikte eliptik, yay şekilli, çok sert, koyu parlak yeşil renkte çok büyük yaprakları vardır. Çiçekler: Mayıs sonundan Ağustos'a kadar yaprakları yanları kaplayacak şekilde çok miktarda, küçük, krem beyaz, çok kokulu, dik piramit şeklinde uzun salkımlarda yoğunlaşmıştır. Meyveleri: küçük, yuvarlak, olgunlaştıken donuk siyah renklidir, aylarla bitkinin üzerinde kalır. Her türlü topraga uyum sağlar, tuza, rüzgara ve kirliliğe karşı dirençlidir. Şiddetli, tekrar eden budamalara dayanıklıdır ve herdem yeşil çok güzel çitler oluşturur.



Ligustrum japonicum, çit



Ligustrum japonicum



Ligustrum japonicum 'Excelsum superbum'



Ligustrum japonicum 'Excelsum superbum'

**Ligustrum japonicum - ölçüler**

Çalı	Clt.3	0,80/1,00
	Clt.10	1,25/1,50
	Clt.18	1,50/1,75
	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	2,00/2,50
	Clt.45	2,50/3,00
	Clt.70	3,00/3,50
	Clt.150	
Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.35	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.130-180	20/25
	Clt.180	25/30
	Clt.230-240	25/30
	Clt.300	30/35
Y. dallanan espalyer	Clt.90	16/18
Y. dallanan küp form	Clt.240	25/30
Çatı form	Clt.90	16/18
New line	Clt.150	2,50/3,00

**japonicum 'Excelsum Superbum' [L. lucidum 'Excelsum Superbum']**

Kökeni: Japonya, Kore, Çin. Bir önceki gibi dik duruşlu ancak daha küçük boyutlara sahiptir. Yapraklar aynı formda ve yapıda olup renkleri daha farklı ve neşelidir. Çünkü ilk göründüklerinde kenarları açık pembe, yeşildirler; pembe kenarlar daha sonra krem sarıya dönüşür ve bir sonraki ilkbahara kadar bu tonda kalır.

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
Mini gövde	LV9	ø tepe tacı 0,40/0,45
1/2 gövde		
Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.25	10/12
	Clt.55	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.110	18/20
	Clt.230-240	20/25
	Clt.110	
	Clt.150	2,50/3,00



Ligustrum ovalifolium 'Aureum'



Ligustrum ovalifolium

**ovalifolium**

Anavatanı: Japonya, Kore. Hızlı büyüyen, 4m.' ye kadar ulaşabilen, çit yapmak için kullanılan çalıdır. Parlak yeşil yaprakları küçük ve oval formda olup, küçük, beyaz çiçekleri çok hoş kokuludur. Her tür iklim ve toprak koşuluna uyum sağlar. Budamaya gelir.

Çalı	Clt.3	
	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.55	2,50/3,00
1/2 gövde	Clt.25	

**ovalifolium 'Aureum' [L. ovalifolium 'Aureomarginatum']**

Kökeni: Japonya. Kompakt, dik duruşlu yarı herdem yeşil büyük çalıdır. Eliptikten oval, 5 ila 12 cm uzunluğunda, orta tonda veya parlak yeşil, oldukça sert yaprakların kernaları dikkat çeken altın sarısı renktedir. Haziran ve Temmuz'da krem beyaz, kokulu, 10 cm'lik dik birleşik salkımda toplanan çiçekleri vardır. Meyveleri: Bezelye şeklinde siyah, hafif zehirlidir. Fakir, kireçli topraklarda da yetişir, kirlenmeye karşı dirençli olup her türlü budamaya dayanıklıdır.

Çalı	Clt.2-3	
	Clt.5	
	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.35	1,75/2,00
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.30	



Ligustrum ovalifolium 'Aureum'



Ligustrum texanum



Ligustrum texanum, çalı



Ligustrum texanum 'Argenteum', yaprak

**texanum [L. japonicum 'Texanum']**

« 2,50-4 m

Z 8



Geniş, sık, dik duruşlu herdem yeşil çalıdır. Üst yüzü çok parlak koyu yeşil renkli, alt yüzü bezelye yeşili, 3-4 cm genişliğinde, 6-8 cm uzunluğunda, kıvrımlı, çok sert, oval yaprakları vardır. Haziran-Temmuz'da kokulu beyaz çiçek başaklarını siyah meyveler izler. Dayanıklı ve güçlündür, çok kireçli olmadığı sürece toprak konusunda çok seçici değildir.

## Çalı

Clt.3 0,80/1,00

Clt.5 1,25/1,50

Clt.10 1,75/2,00

Clt.18 2,00/2,50

Clt.35 2,00/2,50

Clt.55 2,50/3,00

Clt.15 ø tepe tacı 0,40/0,45

Clt.45 ø tepe tacı 0,55/0,60

## Top formlu

Clt.130

## Konik

Clt.55-70

## Mini gövde

Clt.90

## 1/2 gövde

LV9

## 3/4 gövde

Clt.18

## Y. dallanan

Clt.30

## Clt.35

10/12

## Espalyer

Clt.90

## Clt.110

16/18

## Clt.230

18/20

## LVQ18

20/25

## Clt.45

## Clt.60

## Yarım g. espalyer

Clt.30

10/12

## Portatif Çitler

LVC60

## LVC80

**texanum 'Argenteum' [L. texanum 'Silver Star']**

« 2,3 m

Z 8



Geniş, sık dokulu, herdem yeşil çalıdır. Kenarları krem beyaz renkte açık yeşil, 3-4 cm genişliğinde, 6-8 cm uzunluğunda, kıvrımlı, çok sert, oval yaprakları vardır. Çiçekler ve meyveler: Ligustrum texanum gibi. Yetiştirme ihtiyaçları: Ligustrum texanum gibi.

Clt.10

**Ligustrum [devam]****vulgare 'Atrovirens'**

« 1,50-2 m

Z 5



Yoğun dallı, büyük çalıdır. Yaprakları dikdörtgenden mızrağa değişen formlarda, yarı kalıcı özellikle, çok koyu yeşil renktedir ve kışın morumsu tonda harenler. Haziran-Temmuz aylarında, kokulu, beyaz çiçekler. Kolaylıkla böceklerle maruz kalabilir. Meyveler bezelye büyüklüğünde ve bitki üzerinde uzun süre kalır. Kireci iyi tolere etmekle birlikte, toprak konusunda kanaatkardır.

## Çalı

Clt.10

Clt.18



Liquidambar styraciflua



Liquidambar styraciflua, meyveler

**Liquidambar, Sığla Ağacı [Hamamelidaceae]****orientalis**

« 6-9 m

Z 7



Anavatanı doğu Türkiye'nin alüvyonlu vadilerinden gelen, kendi doğal habitatında çok büyük, devasa bir ağaç olup; Avrupa'da ise az yetiştirilen ve daha çok devasa bir çalı veya küçük ağaç formu olarak karşımıza çıkar. Beş loplulu yaprakları ince dişli, diğer türlerine göre daha küçük ve sonbahar rengi de diğer türlerle göre daha az dikkat çekici, kahverengi sarı ve kırmızı tonlarındadır. Her şey bir tarafa tiptik, kozmetikte ve sabun üretiminde kullanılan içeriği doğal balsam ile değerli bir türdür. Zengin, nemli, derin toprakları ve suya yakın alanları tercih eder. Ama yine de kuru toprakları tolererebilir.

## Altın dallı

Clt.12

Clt.130

3,50/4,00

## New line

Clt.90

2,50/3,00

**styraciflua**

« 6-12 m

Z 6A



Kökeni: Kuzey Amerika. Yaprak döken en sık ağaçlardan birisidir. Dik gövdesi, dolgun formu, yerden başlayan ve yukarı doğru uzanan dalları ile düzenli piramit form oluşturur, olgunlaşıkça bu form yuvarlaklaşmaya başlar. Çiplak gövde üzerinde, başlangıçta piramit daha sonra küresel formda bir taca sahip olacak şekilde, kolaylıkla yetiştirebilir. İlk yıl yeşil, daha sonrasında gri renk alan kabuk, yarılarken zamanla mantarlı bir görünümüne dönüsür. Uzun saplar tarafından taşınan, akçaağacenkilere benzer, keskin 5 loblu, dişli yapraklar; ilkbaharda altın sarısından portakal rengine, canlı kırmızıdan erguvan moruna kadar doğanın en çarpıcı renklerine büründükleri sonbahara kadar, parlak yeşil renklidirler. Çiçekler: yuvarlak meyvelerin aksine az dikkat çeken önce yeşil sonra kahverengi renkte, uzun süre dayanıklıdır. Derin ve nemli fakat çok sulak olmayan toprakları sever. Aşırı kuru veya çok kireçli olmadığı sürece farklı toprak türlerine de uyum sağlarlar. Kullanım yerleri: soliter veya 3'lü gruplar halinde, renkli yapraklı ağaçlarla birlikte, caddelerde. Büyük olmayan bahçelerde de değerlendirilir, çünkü çok iyi bir şekilde dayanıklılık gösterdiği budamalar sayesinde gelişimi kontrollüdür.



Liquidambar styraciflua



Liquidambar styraciflua



Liquidambar styraciflua 'Gum Ball'

**Liquidambar styraciflua - ölçüler**

Altta dallı	Clt.10	1,00/1,25
	Clt.18	1,50/1,75
	Clt.25	1,75/2,00
	Clt.30	2,00/2,50
	Clt.35	2,00/2,50
	Clt.55	3,00/3,50
	Clt.90	3,00/3,50
	Clt.230	5,00/5,50
	Clt.450	7,00/8,00
	Clt.600	8,00/8,50
Çok dallı	Clt.10	1,00/1,25
	Clt.35	2,00/2,50
	Clt.90	3,00/3,50
	Clt.130	4,00/4,50
	Clt.285	6,00/6,50
Y. dallanan	Clt.18	6/8
	Clt.30-35	10/12
	Clt.35-55	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
	Clt.230	20/25
	Clt.450	30/35
	Clt.450	35/40
Espalyer	Clt.750	40/45
	Clt.45	
	Clt.60	
	Clt.240	
	Clt.180	5,00/5,50
Çatı form		20/25

**styraciflua 'Andrew Henson'**

Şık ve konik-piramit gelişimi ile Yeni Zelanda kökenli harika bir türdür. Yaprakları derinlemesine uzun, koyu yeşil olup, sonbaharın dominant renki ise kırmızı-turuncu tonlarındadır. Tüm topraklara adapte olur ve az bakım gerektirir.

Altta dallı	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.25	1,50/1,75

**styraciflua 'Gum Ball'**

Bodur, yoğun formlu, internodları kısa. Budamaya ihtiyaç duymadan, doğal olarak yuvarlak ve kompakt gelişen tepe tacına sahiptir. Yaprak yapısı Liquidambar styraciflua ile aynıdır.

Ayaktan aşılı	Clt.30	
	Clt.35	
Mini gövde	LV9	
Top formlu	Clt.25	
	Clt.45	
2 top	Clt.25	
1/4 gövde	Clt.18	
1/2 gövde	Clt.15	
3/4 gövde	Clt.18	
	Clt.30	
	Clt.35	
Y. dallanan	Clt.18	
	Clt.18	6/8
	Clt.230	8/10
Ponpon	Clt.35	20/25
Bonsai	LCI45	

**styraciflua 'Slender Silhouette'**

Kökeni: Amerika. Kompakt formlu, kolon şeklinde gelişen, eni 1,5 m.'yi geçmeyen ağaçtır. İlkbaharda parlak yeşil renkli yapraklar, sonbaharda turuncu, kırmızı ve mor tonlarını alır. Nemli toprak ve güneşli alan ister.

Altta dallı	Clt.12	
	Clt.18	1,50/1,75
	Clt.25	1,50/1,75
	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	2,50/3,00
	Clt.55	3,00/3,50
Y. dallanan	Clt.35	10/12
	Clt.230	20/25



Liquidambar styraciflua 'Gum Ball'



Liquidambar styraciflua 'Slender Silhouette'



Liquidambar styraciflua 'Variegata'



Liriodendron tulipifera



Liriodendron tulipifera, çiçekler

## Ligustrum [devam]

*styraciflua 'Variegata'*

&lt; 6-8 m &gt;



Türünün en güzel varyetelerinden biridir, 5 veya 7 loba sahip gri-acık yeşil alaklı yapraklara sahiptir. Sonbahar renkleri ise, alaklı renklerinin yanı sıra pembe-kırmızı tonlarını bürenürler.

Altta dallı Clt.25 0,50/1,75

*styraciflua 'Worplesdon'*

&lt; 20-25 m &gt;



Dik duruşlu, geniş piramit formlu ve soğuga dayanıklı bir ağaçtır. Soğuk ve yağışlı kuzey iklimlerine dayanıklılığı kanıtlanmıştır. Bu özelliklerini dışında türü ile aynıdır.

Altta dallı  
Clt.18  
Clt.25  
Clt.45  
Clt.60  
LVQ18

Liriodendron, Lale Ağacı (*Magnoliaceae*)

## tulipifera, Lale ağacı



&lt; 15-20 m &gt;



Anavatani: Kuzey Amerika. Lale ağacının çiçekleri 6-8 yıl içinde oluşur ancak güzellikleri, bolluğu, alışılmışın dışında renkleri ve kokuları ile bu sürenin hakkını verirler. Gri, olgunlaşlığında desenli kabuklu dik bir gövdesi vardır. Ana dalları zeminden çıkararak zaman içerisinde azalırlar; aşağıda olanlar görkemli bir siluet yaratarak eğilirler. Yapraklar: şekilleri ile çok orijinal, 4 loblu ve tepesi kesik, 10-20 cm boyutlarında, üstte parlak yeşil renkli, alt kısmında daha soluk renkli yapraklar; sonbaharda muhteşem bir portakal altın sarısı rengi dönüşürler. Çiçekler: Mayıs ayından Temmuz başına kadar kokulu, bol, laleye benzer, açık yeşil 9 adet taçyaprağından oluşan, zeminde turuncu alaklı, 7 cm uzunluğundadır. Meyveler: esmer renkli, türleri içerisinde eşsiz, çünkü bir tomurcuk gibi, 5-8 cm uzunluğundadır. İlkbaharin sonuna kadar bitkilerin üzerinde kalır ve uzunlaşmasına kanatlı tohumlara bölünür. Derin, verimli, nemli, çok geçiren, nötrden aside doğru toprak isterler.

Altta dallı	Clt.18	1,50/1,75	6/8
Y. dallanan	Clt.30	2,00/2,50	8/10
	2xtr.M		10/12
	2xtr.M		12/14
	2xtr.M		14/16
	2xtr.M		16/18
	3xtr.M		
	3xtr.M		

Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.35	10/12
	Clt.55	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.180	18/20
	Clt.300	30/35
	Clt.750	35/40
	Clt.1500	50/60

*tulipifera 'Aureomarginatum'*

Ciçekleri, meyveleri, yetişirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler L. tulipifera ile aynı olup yaprak yapısı farklılık gösterir. Yaprakları daha zayıf kenarları altın sarısı renkte koyu yeşildir.

Altta dallı	Clt.30	2,50/3,00
	Clt.35-55	2,50/3,00
	Clt.70	3,50/4,00
	Clt.230	5,00/5,50
Y. dallanan	Clt.140	18/20
	Clt.200	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.300	30/35

*tulipifera 'Fastigiatum' [L. tulipifera 'Pyramidale']*

&lt; 10-15 m &gt;



Sütun duruşlu, ilk yıllarda dar daha sonrasında dalların her zaman için dik tutarak genişleyen, gövdesi tırtıklı, yaprak dökken ağaçtır. L. tulipifera ile aynı çiçekler, yapraklar ve meyvelere sahiptir. Ancak çiçeklenme 3. ve 4. yılda çok daha erken başlar. Yapısı itibarıyle küçük bahçelere ve dar caddelere uyumludur.

Altta dallı	Clt.18	1,50/1,75
	Clt.30	2,00/2,50
	Clt.35	2,50/3,00
	Clt.55	3,00/3,50
	Clt.130	4,50/5,00
Y. dallanan	Clt.90	16/18
	Clt.180	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.300	30/35
	Clt.1500	50/60



Liriodendron tulipifera 'Fastigiatum'



Liriodendron tulipifera 'Fastigiatum', sonbaharda



Livistona australis



Lonicera nitida 'Elegant'



Lonicera nitida 'Maigrün'

**Livistona [Palmae]****australis [Corypha australis]**

&lt;15-20 m&gt;

Z 10



Anavatanı: Avustralya. İnce ve gri gövdesi ile karakterizedir, köken ülkesinde 20 m yüksekliğe ulaşır. Sivri ucu uzun saplarda koyu yeşil, parlak, 1,5 metre uzunluğunda, lineer çok sayıda loba bölünmüş, tepe noktasında yay formunda yaprakları vardır. Uzun dallar üzerinde beyaz krem çiçekler, yuvarlak siyah meyveleri vardır. Gençken iç mekanlarda, sık bir bitki olarak saksıda çok kullanılır.

**chinensis [Latania borbonica] Çin Yelpaze Palmiyesi**

Anavatanı: Güney Japonya, Tayvan. Yelpaze şeklinde yoğun yeşil renkte parlak, 2 metreye varan uzunluklarda, üçte ikisi çok sayıda lineer segmentlere bölünmüş yaprakları vardır. Genellikle yaz mevsiminde, lacivert yeşilinden pembe griye dönen meyvelerin izlediği, krem renkli salkımlar oluşturarak çiçeklenir.

**decipiens**

Anavatanı: Avustralya'nın batı kıyısı. Tek gövde, yelpaze şeklinde yaprakları vardır. İç mekan bitkisi olarakta kullanılabilir.

**Livistona australis, Livistona chinensis ve Livistona decipiens - ölçüler**

Clt.25

1,25/1,50

**Lonicera, Hanımeli [Caprifoliaceae]****CALI FORMLU HANIMELİ****nitida 'Elegant' (L. pileata f. yunnanensis)**

&lt;0,80-1m&gt;

Z 7A



&lt;1,50-2,50 m&gt;

Yerden ve geniş form, neredeyse yayılıcı, herdem yeşil küçük çalıdır. 1-2 cm'lik oval, koyu yeşil renkli yaprakları vardır. Nisan'daki beyaz krem renkli küçük çiçekleri mor meyveler izler. Her tür bahçe toprağından yaşar, kirliliğe karşı dirençlidir, kuraklığa ve diğer bitkilerin köklerinin rekabetine dayanıklıdır. Sık olanlar da dahil, budamaları toler eder.

Çali

Clt.10

0,40/0,60

**nitida 'Maigrün'**

Öncekinden daha parlak yeşil renkte yaprakları ve daha kompakt duruşu ile farklılaşır.

Çali

Clt.5

Clt.10

Clt.15

Clt.20

Top formlu

Clt.15



► Lonicera x brownii 'Dropmore Scarlet'



► Lonicera x brownii 'Dropmore Scarlet'

**TIRMANICI HANIMELLERİ**

&lt;2-4 m&gt;

Z 6



Tırmancı bitki



Gölgede de iyi yaşayan tırmancı bitkilerdir. Yaz mevsiminde, az çok gelişmiş terminal loblu boru biçimli çiçeklerden oluşan bol çiçeklenme ile karakterizedirler, bu çiçekleri renkli meyveler izler. Orman alt örtüsünde yer örtücü olarak çok kullanılır.

**x brownii 'Dropmore Scarlet'**

Parlak turuncumsu kırmızı çiçeklidir; yaprak döker.

**x heckrottii 'Goldflame'**

Kırmızı çiçeklidir kremsi boyunludur; yaprak döker.

**henry**

Somon pembe ve kokulu çiçeklidir. Kırmızı parıltılı yeşil yaprakları vardır. Herdem yeşildir.

**henry 'Cooper Beauty'**

Parlak pembe çiçeklidir. Herdem yeşildir.

**japonica 'Halliana'**

Yarı herdem yeşildir. Çiçekler ilkin krem beyaz, sonra sarı ve kokuludur.

**japonica var. chinensis**

Kırmızı tomurcuları vardır, sarı ve kırmızı çiçeklere sahiptir; yaprak döker.

**similis var. delavayi**

İllkin beyaz, sonra sarı çiçeklidir, kokuludur. Herdem yeşildir.

**Tırmancı Hanımelleri - ölçüler**

Konik

Clt.3

1,25/1,50

Clt.10

1,75/2,00

LV6



► Lonicera henry



► Lonicera japonica 'Halliana'



Loropetalum chinense 'Black Pearl'



Loropetalum chinense 'Fede'



Loropetalum chinense 'Rubrum Blush'

## Loropetalum (*Hamamelidaceae*)

### chinense



Anavatani: Çin, Birmania, Japonya. Yayılan, geniş duruşlu, kavisli uzun ince dallara sahip, herdem yeşil çalıdır. Oval, 2,5-6 cm uzunluk ve 1,5-3 cm genişliğinde yapraklıdır. İlkbahardan yaz ortasına kadar, yirmi civarında, şerit formlu, büyük dar taç yaprağından oluşan, güzel fuşya renkli, kokulu çiçekli terminal tomurcuklar verir. Verimli, iyi drene edilmiş toprak ister.

#### chinense 'Black Pearl'

Tüm yıl boyunca mor renkli yapraklıdır. Çiçekler koyu pembedir.

#### chinense 'Fede'

Yeşilden, kırmızımsı mora çalan yapraklıdır. Çiçekleri koyu kırmızıdır.

#### chinense 'Rubrum Blush'

Genç yapraklar bronz kırmızı, sonra zeytin yeşili renk alır. Neredeyse tüm sene kalan, pembe çiçeklere sahiptir.

#### chinense 'Rubrum Fire Dance'

Yeşil, kırmızı hareli yapraklar; iç kısımlarda daha açık renklidir. Çiçekleri fuşya renklidir.

#### Loropetalum chinense - ölçüler

Çalı	Clt.3
	Clt.5
	Clt.7
	Clt.10
	Clt.15
	Clt.18-20
	Clt.45
Mini gövde	LV9
1/4 gövde	Clt.15
1/2 gövde	Clt.15
	Clt.18
Konik	Clt.10 10 0,80/1,00
	Clt.18-20 1,20/1,40
	Clt.30 1,25/1,50
	Clt.35 1,50/1,75
	Clt.45 1,50/1,75
	Clt.55 1,75/2,00
Top formlu	Clt.25
	Clt.45
	Clt.90
Espalyer	LVQ18
	Clt.45
	LVC60
Bonsai	Clt.30
	Clt.35 1,30/1,40

## Maclura (*Moraceae*)

### aurantiaca [M. pomifera]



Anavatani: Amerika Birleşik Devletleri'nin güney ve orta bölgeleri. Dioik, dikenli, yuvarlak ve geniş duruşlu, yaprak döken ağaçtır. Genellikle alçaktan dallanır. Oval yapraklar, 12 cm.'e kadar uzun, parlak, açık yeşil renklidir ve sonbaharda sarı renklenir. Erkek çiçek çok dikkat çekici olmamakla birlikte; dişi çiçekler ağır, yuvarlak, 8-12 cm genişliğinde, yeşil portakala benzeyen meyveler üretir. Oldukça sık dokulu çitler yapmak için, çalı formunda da üretilir. Verimli ve kireçli toprakları tercih eder.

Cok dallı

Clt.1000

4,50/5,00



Maclura aurantiaca

## Magnolia, Manolya (*Magnoliaceae*)

### grandiflora 'Gallisoniensis'



Genelde yerden itibaren dallı herdem yeşil çalıdır. Budama yapılmaksızın kendiliğinden büyümeye bırakıldığında, daha ziyade seyrek dallı, geniş konik bir form alır. Yapraklar: herdem yeşil, çok büyük, 12-15 cm boyunda, sert, oval veya oblong, üst yüzü parlak koyu yeşil renkli - daha ziyade parlak - alt yüzü pas rengindedir; iç mekan dekorasyonlarında sıkça kullanılır. Çiçekler: çok kokulu ve çok büyük, 20-25 cm eninde, saf beyaz renkli, içbükey 3-12 taç yapraktan oluşan, etli, açılıklarında zengin bir sarı stamen öbeği görünür. Diş dalların uç kısımlarında münferiden oluşurlar ve Haziran ayından yaz sonuna kadar aralıklı olarak çiçeklenirler. Bu çok hoş, yumuşak, güzel kokulu çiçeklerin bir tane beneği vardır ve bunlar, bitki 9-10 yaşına gelmeden önce kendilerini göstermez. Meyveler: oval ve kırmızımsı, yaklaşık 10 cm'lik merkezi bir eksende toplanırlar; olgunlaşıklarında canlı kırmızı renkli, kokulu tohumlar çıkararak açarlar. Yetiştirme ihtiyaçları: nemli, asitli, silsilî topraklarda iyi gelişir. Kireçli olmaması koşuluyla, doğadaki farklı toprak koşullarına adaptasyon sağlar.



Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'



Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'



Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'



#### Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis' - ölçüler

Doğal form	Clt.12	0,80/1,00
	Clt.25	1,00/1,25
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.35	1,50/1,75
	Clt.55	1,75/2,00
	Clt.70	2,00/2,50
	Clt.90	2,50/3,00
	Clt.110-130-150	3,50/4,00
	Clt.230	4,00/4,50
	Clt.300	4,50/5,00
	Clt.450	5,00/5,50
	Clt.1000	6,00/6,50
	Clt.1500	
Y. dallanan	Clt.35	10/12
	Clt.55	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.70	16/18
	Clt.180-240	20/25
	Clt.240	25/30



#### grandiflora 'Goliath' [M. grandiflora 'Praecox']



Gelişim ve istekler anlamında Magnolia grandiflora ile aynı, en son vardıkları ölçüler anlamında biraz daha kısıtlı, ayrıca yapraklarının dalgaları da ayırt edici özellikledir. Çiçek verimi başlangıcı çok erkendir, üçüncü senesinden itibaren çok fazla sayıda çiçek verir. Çiçekler, Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'ının tipi ve kokudadır. Sonraki yıllarda, çiçeklenme artmaya ve Haziran'dan Aralık'a kadar bitki üzerinde kalmaya başlar.

Doğal form	Clt.25	1,25/1,50
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.35	1,50/1,75
	Clt.45	1,75/2,00
	Clt.55	1,75/2,00
	Clt.110	2,50/3,00
	Clt.110-130	3,00/3,50
	Clt.150	3,00/3,50
	Clt.230	3,50/4,00
1/2 gövde	Clt.25	
	Clt.30	
Y. dallanan	Clt.55	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.200-240	20/25
	Clt.130	1,60/1,80



#### grandiflora 'Semperflorens' [M. grandiflora 'Little Gem']



Kuzey Carolina'da Steed's Nursery fidanlığı seleksiyonudur. Aynı özellikteki yaprak, çok kokuğu çiçekler, ve meyveler ile minyatür Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis' olarak tanımlanabilir. Çiçek formu olması avantajı sayesinde küçük bahçelerde rahatlıkla kullanılabilir ve saksıda yetiştirilebilir. Ancak esas özelliği 3. senesinde (Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis' 7-8. senesinde) çiçeklenmeye başlar. İlk çiçekler, ilman havanın stabil olması akabinde ilkbaharda kendini gösterir ve çiçeklenme aralıksız kişi kadar devam eder. İkinci sene çiçekleri karlar arasında fotoğraflayabilirsiniz. Diğer tüm manolyalar gibi, kalkersiz, silili ve taze toprakları tercih eder. Budanabilir çit formu yaratmak için uygundur.

Doğal form	Clt.3	
	Clt.5	
	Clt.15	0,80/1,00
	Clt.25	1,00/1,25
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.30	

#### YAPRAK DÖKEN MANOLYALAR

Uzak Doğu kökenlidirler, ilkbaharda, neredeyse daima yapraklardan önce, çok çubuk çiçeklenirler; bazıları yazın çiçeklenir fakat daha az gösterişli olurlar. Nemi muhafaza edecek ve geçiren olacak, verimli, nemli, derin toprak severler; özellikle lale formunda çiçekleri olanlar kireci sevmezler. İki gruba ayrılabilirler: birincisi yıldız veya zambak formunda çiçekleri olan çeşitleri içerir, çalya benzer, kompakt veya küçük ağaç durusudurlar ve kırlarda soliter olarak ya da ilkbaharda çiçeklenen diğer çalılarla, Bambularla, Japon Akçaağacı ile birlikte kullanılır. İkinci grup lale formunda çiçekleri olan çeşitleri içerir (x soulangeana ve hibritleri), 10-15 yaşa kadar kalırsı duraşları vardır ve sonra büyük ağaçlara dönüsürler; onlar da kırlarda soliter ya da büyük çalılar veya gölge ağaçları olarak konutların yakınında kullanılabilirler çünkü etli kökleri temellere zarar vermez, kanalizasyonları tıkamaz.

#### denudata 'Yellow River'



Yapraklı döken harika bir manolya türü. Tomurcukları sırrı açıldığında da çok hoş kokulu sarı renkte, zamanla açılan, çiçeklere sahiptir. Çiçek sapları ile birlikte 15 cm'e kadar ulaşan çiçekleri oval formdadır. Üç yaşından itibaren genç bitkiler dahil hemen çiçek verirler. Geç çiçek açar ama dona karşı daha az hassastır. Dikdörtgen formlu yaprakları oldukça büyük, açık yeşil ve sonbaharda sarıdan kahverengiye geçiş yaparlar.

Çalı	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.55	1,75/2,00
	Clt.375	4,00/4,50





**x loebneri 'Merril'**

Bir önceki varyeteden, yıldız formundaki çiçekleri ile ayrılr. Kokulu çiçekleri 11-15 beyaz ya  
diş kısmı lila renkli petal yapraktan oluşmaktadır.

Çali	Clt.5	
	Clt.18	1,00/1,25

**sieboldii**

Konik duruslu ve dalları oldukça geniş çalıdır. 10-15 cm boyunda, mavimsi yeşil, sonbaharda sarıya bürünüen, dökülen yaprakları, kadeh biçimli çiçekler yapraklanması sonrası, Mayıs-Haziran'da göründürler ve saf beyaz renklidir; çok belirgin, canlı kırmızı stamenleri vardır, 8-10 cm enindedirler ve güzel kokuludurlar.

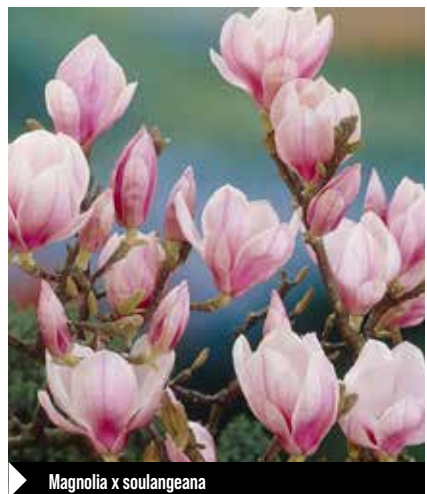
Çali	Clt.10	
	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.1000	3,50/4,00

**x soulangeana**

10-15 yaşa kadar geniş durusu ve güzel çali formu vardır; sonrasında ağaca benzer ve çiçeklendirdiğinde muhteşemdir. Açık yeşil renkli, 10-15 cm boyunda, oval-uzun, sıvri yapraklar, sonbaharda sarı renklenir. Yapraklardan önce, çok bol, büyük, altı geniş lale formunda, içi beyaza yakın, dışı mor pembe ve alt kısmı daha yoğun tonda çiçekleri vardır.

Çali	Clt.3	
	Clt.5	
	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,00/2,50
	Clt.90-110	2,50/3,00
	Clt.180	3,50/4,00
	Clt.18	
	Clt.25	
	Clt.35	
	Clt.55	
	Clt.90	

12/14

**x soulangeana 'Lennei'**

M. x soulangeana'ya göre daha az dallı, olgunlaşıkça yuvarlak bir form alan çalıdır. 15- 20 cm. genişliğindeki yapraklar oval ve yeşil renklidir. 12 cm uzunluğunda, dış kısmı mor, iç kısmı beyaz, yuvarlak tomurculardan formlanan büyük petal yapraklarının oluşturduğu bilesik çiçekler; etli ve damarlıdır. Çiçeklenme M. x soulangeana'dan en az bir hafta sonra, ilk yapraklarla eş zamanlı olarak ortaya çıkar. Bazı çiçekler yazın da bitki üzerinde kalır.

Çali	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.55	2,00/2,50

**'Star Wars'**

Dalları neredeyse yatay gelişen, çalı formlidir. Sonbaharda güzel bir sarıya bürünüen açık yeşil renkli yapraklara sahiptir. Mart-Nisan'da pembe mor tomurcular, yıldız biçimli açık pembe çiçekler olarak açarlar.

Clt.15000 4,00/4,50

**stellata, yaprak döken manolya**

Çok dallı, kompakt, aromatik kabuklu çalıdır. Açık yeşil renkli, 3 ile 7 cm boyunda, sonbaharda sarıya bürünüen yaprakları vardır. Mart-Nisan'da, yapraklardan önce, hafif kokulu, 12-18 taç yapraklı, yıldız formunda, saf beyaz renkli çok sayıda çiçeklere sahiptir.

Çali	Clt.3	
	Clt.5	
	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.15	0,80/1,00
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.35	1,25/1,50
	Clt.55	1,75/2,00
	Clt.70	1,75/2,00
	Clt.130	2,00/2,50
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.25	
	Clt.30	
	Clt.35	
Y. dallanan	Clt.230	20/25





Magnolia stellata 'Rosea'

**stellata 'Rosea'**

Stellata gibidir fakat çiçekleri (çok kokulu) tomurcukken daha koyu pembe dir.

Çalı	Clt.10	
	Clt.70	1,75/2,00
	Clt.600	5,50/6,00
	Clt.18	
1/2 gövde	Clt.35	

**'Susan'**

&lt;4-6 m



&lt;3-4 m

Kompakt duruşlu, çok dallı çalıdır. 10-15 cm'lik oval, açık yeşil renkli yaprakları, 15 cm boyunda, tomurcukta koyu mor renkli, sonra mor pembe olan 6 taç yapraklı, hafif kokulu çiçekleri vardır. 2-3 yaşındaki bitkilerde de çok zengin çiçeklenmeye sahiptir.

Çalı	Clt.3	
	Clt.5	
	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.15	0,80/1,00
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.35	1,50/1,75
	Clt.55	1,75/2,00
	Clt.70	1,75/2,00
	Clt.90	2,00/2,50
Mini gövde	Clt.180	2,50/3,00
1/2 gövde	LV9	
	Clt.18	
	Clt.25	
	Clt.30	
	Clt.55	
Y. dallanan	Clt.55	
	Clt.130	
	Clt.180	2,00/2,50
	LJ70	2,00/2,50
		12/14
		16/18

**virginiana 'Glauca' [M. virginiana]**

&lt;6 m



&lt;9 m

Büyük oval-eliptik, üst kısmı parlak yeşil, alt kısmı mavimsi yeşil renkte yarı herdem yeşil küçük ağaç veya çalıdır. Haziran'dan Ekim'e 4-6 cm genişliğinde çok kokulu, yarı katmerli, krem beyaz çiçekleri vardır. Verimli, kireçsiz toprak ister.

Y. dallanan	Clt.90	14/16
-------------	--------	-------



Magnolia 'Susan', küçük ağaççık



Magnolia virginiana 'Glauca'

**Magnolia (devam)****x 'Yellow Bird'**

&lt;4-6 m



Başlangıçta dik, yaşlandıkça yuvarlak bir form alan çalıdır. Orta tonda bir yeşil renkte, 15 cm uzunlığında, 10 cm genişliğinde oval yaprakları vardır. Canlı sarı tomurcuları en az 10 gün sonra yıldız şeklinde ve sülfür sarısı renkte çiçekler açar.

Çalı	Clt.10	
	Clt.30	1,50/1,75
Y. dallanan	Clt.55	12/14



Magnolia x 'Yellow Bird'

**yulan (M. denudata)**

&lt;4-6 m



Kökeni: Çin. Olgunlaşıkça kalın bir ağaca dönüsebilen, yuvarlak duruşlu, güçlü çalıdır. 15- 20 cm boyunda, yarısı geniş, oval-uzun, koyu yeşil renkli çok büyük yaprakları vardır. 10-15 cm boyunda, saf beyaz renkli, çıplak dallarda kadeh şeklinde açan çiçeklere sahiptir.

Çalı	Clt.5	0,80/1,00
	Clt.10	1,00/1,25
	Clt.18	1,50/1,75
	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	2,00/2,50
	Clt.55	
Y. dallanan	Clt.55	
	Clt.130	
		14/16



Magnolia yulan

**Mahonia, Mahonya (Berberidaceae)****aquifolium**

&lt;1-1,50 m



Kökeni: Orta ve Kuzey Amerika. Dik duruşlu, gür, herdem yeşil çalıdır. 25 cm'e kadar uzunlukta, eliptik yapraklardan oluşan kenarları dikenli, parlak yeşil renkli yapraklar; kışın mor pembe güzel bir rengi bürenürler. Mart-Nisan'da, yoğun salkımlarda toplanan altın sarısı çiçekleri çok gösterişli, mavimsi siyah meyveler izler. Toprak konusunda özel bir seçiciliği yokken, kireci tolere eder. Budamalara dayanıklıdır ve köklerinin rekabetine direnebildiği için, yaşı ağaçların altında da yaşayabilir.

Çalı	Clt.10	0,40/0,60
------	--------	-----------



Magnolia yulan





Malus 'Neville Copeman'



Malus 'John Downie'

**'John Downie'**

Anavatanı: İngiltere. En güçlü olanıdır. Uçlarda sarkıklaşan dallarla geniş, dik bir taç vardır. Büyüğ, oval, parlak yeşil renkli yapraklar, tomurcukta pembe, açtıklarında beyaz, büyük, yalın çiçekleri, çok iri, kırmızı ve sarı turuncu meyveleri vardır.

Çalı	Clt.18	1,00/1,25	
1/2 gövde	Clt.70		14/16

**Malus 'Neville Copeman' (M. purpurea 'Neville Copeman')**

Yuvarlak geniş taçlı büyük çalıdır. Büyük (8-10 cm), parlak koyu yeşil renkli yapraklıdır. Yoğun pembe çiçeklidir. Ağustos ortasında erkenden renklenen, büyük, yuvarlak, mor kırmızı meyveleri.

1/2 gövde	Clt.18	1,00/1,25	
Y. dallanan	Clt.90	2,50/3,00	16/18

**'Prairiefire'**

Dik ve geniş bir yapıya sahiptir. Çiçek rengi pembe-msı kırmızıdır. Çiçekleri takip eden, sonbaharda beliren meyveleri, kırmızı mor renklidir. Yaprakları mor olarak ortaya çıkar ancak zamanla kırmızı-yeşil renklenir. Farklı tipteki topraklara uyum sağlar.

1/2 gövde	Clt.30	1,75/2,00	
-----------	--------	-----------	--

**'Professor Sprenger'**

Yaprak döken, geniş konik formlu gelişen, gelişim hızı yüksek, küçük ağaç ya da büyük çalıdır. Yoğun yeşil renkli yapraklıdır, sonbaharda sarı ya da kırmızı renklenir.

1/2 gövde	Clt.25		
Y. dallanan	Clt.70		14/16

**'Red Sentinel'**

Anavatanı: Yeni Zelanda. Dik, dar taçlı ve sarkık yan dalları olan, yaprak döken çalı veya küçük ağaçtır. Oval, yeşil renkli yapraklar, kırmızımsı yaprak sapında taşınır. Tomurcukta açık pembe, açlığında beyaz, yalın, geniş olan çiçekleri vardır.

Çalı	Clt.18	1,00/1,25	
1/2 gövde	Clt.70		
Y. dallanan	Clt.30	8/10	
Espalyer	Clt.90	16/18	
	LVQ18		

Malus 'Red Sentinel'



Malus 'Prairiefire'



Malus 'Professor Sprenger'



Malus 'Red Sentinel'

**Malus (devam)****'Sutyzam' - 'Sugar Tyme'**

Sütunlu formlidur. Yapraklar önce kıızılkahve, sonra yeşildir. Tomurcukları pembe-lila, çiçekleri beyazdır. Çok sayıda meyvesi vardır. Kızıl kahve, sonra yeşildir.

Altın dallı Clt.30 1,75/2,00

**toringo 'Scarlett'**

Yeni yaprakları yoğun pembe renkte tomurcuklarına yer açarken, yaz aylarında yeşil bronz renge bürünüyorlar, yaprakları sonbahar da ise mordan kan kırmızısı renge doğru geçiş yapıyorlar. Kişi aylarında, bitki yaprağını döktüğünde dahi üzerinde kalan dekoratif küçük meyvelere sahiptir.

Çalı Clt.30 1,75/2,00

Y. dallanan Clt.30 8/10

**tschonoskii**

Anavatanı: Japonya. Orta boylu, komik tepe tacı yapan, yaprak döken ağaçtır. Yeşil renkli yaprakları, sonbaharda kırmızı-mor alacalıdır. Nisan-Mayıs aylarında, pembe lekeli beyaz çiçekleri özellikleidir. 2-2,5 cm küçük meyveleri, kırmızı-sarı ve yeşil renklidir.

Y. dallanan Clt.180 25/30

**Mandevilla (Apocynaceae)**

2-7m



10



➡



➡



➡



➡



➡

Tırmanıcı bitki

1-1,50 m

Herdem yeşil ve tırmanıcıdır. Çok güzel, görkemli çiçeklere ve yapraklara sahiptir. Gelişimi için bir desteği ihtiyaç duyarlar. Dışarıda dikildiğinde hafif verimli, gecirgen toprak ister.

**x amabilis 'Alice du Pont' (M. x amoena 'Alice du Pont')**

Parlak yeşil renkli, oval, çok güzel büyük yaprakıdır. Haziran'dan Kasım sonuna kadar, huni biçimli, 10 cm eninde, pembe renkli bol çiçeklidir. ↑ 7 m

**Diamantina Agathe Scarlet'**

Büyük, çiçek açan varyeta, yaz aylarından başlayarak ilk kişi soğuklarına kadar kalan büyük çiçeklere sahiptir. ↑ 5 m

**Diamantina Agathe White'**

Yaz başından ilk kişi soğukları ne kadar sürekli kendini yenileyen saf beyaz renkte çok güzel çiçeklere sahiptir. ↑ 5 m

**Diamantina Opale Yellow Citrine'**

Temmuz'dan Eylül'e, limon sarısı çiçeklere sahiptir. ↑ 5 m

**sanderi 'Alba'**

Sarı boğazlı saf beyaz renkte çiçeklere sahiptir. ↑ 4-5 m

**sanderi 'Scarlet Pimpernel' (Dipladenia sanderi 'Scarlet Pimpernel')****(Sundaville 'Hardy Red')**

6 cm'lik oval, sert, parlak koyu yeşil renkli yaprakları, kişi sonundan sonbahar sonuna kadar, koyu kırmızı renkli, huni biçimli çiçeklere sahiptir. ↑ 4-5 m



Malus tschonoskii



Mandevilla x amabilis 'Alice du Pont'



Mandevilla 'Diamantina Agathe Scarlet'



Mandevilla 'Diamantina Agathe White'

Mandevilla (devam)

**sundaville 'Pretty Rose'**

Haziran'dan Kasım'a çok görkemli pembe-kırmızı çiçeklere sahiptir. ↑ 2m

**sundaville 'Red Star'**

Haziran'dan Kasım'a kızıl kırmızı çiçeklere sahiptir. ↑ 2 m

**sundaville 'Red White Stripes'**

Haziran'dan Kasım'a beyaz çizgili kırmızı çiçeklere sahiptir. ↑ 2 m

**Mandevilla - ölümleri**

Y. dallanan

Clt.180

25/30

Clt.30

**Metasequoia (*Taxodiaceae*)****glyptostroboides**

Anavatanı: Çin. Çin'de keşfedildiği 1941 yılına kadar bir fosil olduğu düşünülen yaprak döken ibreli; o tarihten itibaren yalnız tüm dünyadaki botanik bahçelerinde değil, aynı zamanda fundalıklarda ve özel ya da kamuya ait yesil alanlarda hızla yayıldı. Kahverengi turuncu renkli, soyulan kabuğuyla karakterizedir, konik duruşa sahiptir; kişi, yapraksızken, bir ikizkenar üçgenle aynı geometrik profil ortaya çıkarır. Yapraklar: Servininkilere çok benzer. Yapraklar: yumuşak, yayık, canlı yeşil, 1,5-2 cm boyunda; sonbaharda dokulmeden önce bronz renge bürünürler. Yuvarlak veya silindirik, sarkık, küçük kozalaklar üretir. Humus açısından zengin, nemli fakat oldukça drene toprak ister çünkü sadece geçici olmaları durumunda durgun suya dayanır.

Clt.30	2,00/2,50
Clt.55	3,00/3,50



Metasequoia glyptostroboides



Melia azedarach



Melia azedarach, çiçekler

**Mangifera Mango (*Anacardiaceae*)****indica, Mango**

Mızrak formunda, deri dokulu, koyu yeşil renkte, büyük alımaş yapraklı; tropik Asya kökenli herdem yeşil, meyve veren büyük ağaçtır. Mango adıyla bilinen meyveleri vardır. Düzenli ve hafif toprak ister ama aşırı sulama gerekmekz.

1/2 gövde

Clt.15

**Melia, Tesbih Ağacı (*Meliaceae*)**

Kökeni: Hindistan, Çin. Yapraklarının zerafeti, çiçeklenmesinin güzellikleri, uzun süre kalan ve dekoratif meyveleriyle kendine hayran bırakın, yaprak döken ağaçtır. Parlak yeşil renkli, pinnat, 3-5 cm'lik oval mızrak biçimli yaprakçıkından oluşan yapraklar; sonbaharda altın sarısına bürünürler. Mayıs-Haziran'da, 10-20 cm'lik salkımlarda, mor eflatun renkli, yıldız biçimli çiçekleri vardır. Bunları izleyen yuvarlak, sarı, takip eden ilkbahara kadar kalan ve ağaç kişi özel biçimde dekoratif kilan çok sayıda meyvelere sahiptir. İyi drene olduğu sürece, toprak konusunda seçici değildir.

Y. dallanan

Clt.35

12/14

Clt.70

Clt.70

16/18

Clt.180

Clt.180

20/25

**Metrosideros (*Myrtaceae*)****excelsus (M. tomentosus)**

Anavatanı: Yeni Zelanda. Bizde, yukarıda aktarılan ölçülere ulaşırken, orjin ülkesinde 25-30 m'lik bir ağaca dönüşen herdem yeşil çalıdır. *Acca (Feijoa) sellowiana*'nınke çok benzeyen gümüş renkli güzel yaprakları vardır. Mayıs-Haziran'da parlak koyu kırmızı yoğun stamen obéklерinden oluşan firça şeklinde çiçek demetleri üretir. Oldukça verimli, geçiren, kireçli olmayan toprak ister. Kuzey orta İtalya'da teraslar için saksı bitkisi olarak tavsiye edilir. Toprakta dikilebilecek yerlerde, gruplar ve çitler için, tuza çok dirençli olduğu için, özellikle sahil bölgelerindeki bahçelerde kullanılır.

Çalı

Clt.10	
Clt.18	1,00/1,25
Clt.35	1,25/1,50
Clt.55	2,00/2,50
Clt.70	2,50/3,00

Y. dallanan

Clt.55	10/12
Clt.70	12/14



Metrosideros excelsus



Metrosideros excelsus



Michelia figo

**Michelia (*Magnoliaceae*)****figo**

Kökeni: Çin. Çok dallı ve yuvarlak tepe tacı yapan, herdemeyiş ağaçtır. 6m. boyaya ulaşan çoklu gövdeler geliştirir. Çiçeklerini kokladığınızda, belirgin bir muz kokusu algılarısınız. Geç İlkbaharda açan çanak formlu çiçekleri, kenarları koyu kırmızı şeritli, sarı renkli petaller oluşturur. Asidik ve iyi drine olan toprak isterler. -5 °C.'ye kadar dayanıklıdır.

Çalı	Clt.35	1.50/1,75
------	--------	-----------



Morus alba

**Morus, Dut (*Moraceae*)****alba, Beyaz dut**

Anavatani: Çin. Küçük veya orta ölçülerde, küre biçimli taçlı olan yaprak döken ağaç; çoğu kez kısa gövdesi ve ağaca benzer büyük çalı duruşuya her zaman düzgün görünüm vermez. Kalp biçimli veya oval-mızrak biçimli, 20 cm'e kadar uzunlukta, parlak yeşil renkli yaprakları vardır. Çiçekler: Mayıs- Haziran'da sarkık başlıklarda toplanırlar, oldukça boldur. Beyaz ya da pembeimsi beyaz renkli, biraz daha uzun duta benzer, yenilebilir, tatlı meyveleri vardır. Yoksul topraklara adaptasyon sağlar.

1/2 gövde	Clt.6	
	Clt.15	Clt.6
Y. dallanan	Clt.30	8/10
	Clt.110	10/12
Espalyer	Clt.45	20/25



Morus alba 'Pendula'



Kökeni: İtalya. Aşılamayla üretilen Morus alba çeşidi. Aşılama açısından bakıldığından dallar ince, uzun, aşağı doğru dikey şekilde gelişirler; birkaç yıl sonra kalınlaşırlar, eğrilirler genişleşirler ve toprağa kadar sarkarlar. Yapraklar: ovalden kalp biçimine, çoğu kez derinlemesine çizikli, parlak yesil renkli, 8-14 cm boyundadır. Sonbaharda sarı renge bürünürler. Çiçekler, meyveler, yetişirme ihtiyaçları M. alba gibidir.

1/2 gövde	Clt.18	
Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.35	12/14
	Clt.55	14/16
	Clt.110	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
Çalı form	Clt.150	

**nigra**

Duruş ve yetişme ortamı istekleri açısından Morus alba'ya çok benzer. Çok tatlı, yenilebilir, uzun ve iri, siyahımsı meyveler verir.

1/2 gövde	Clt.6	8/10
	Clt.15	14/16
	Clt.70	16/18
	Clt.70	20/25
	Clt.110	8/10
Y. dallanan	Clt.18	10/12
	Clt.30	20/25
	Clt.180	30/35
	Clt.375	45/50
	Clt.600	
Espalyer	Clt.45	

**platanifolia**

M. alba gövdesinde aşılamayla üretilen yaprak dökken ağaçtır. Aşılama açısından bakıldığından, geniç, gergin, küremsi bir taç ayılır. Zümrüt yeşili, 3 düzensiz loblu, 20-25 cm uzunluğ ve genişlikte yaprakları vardır. Nisan-Mayıs'ta yesilimsi beyaz çiçekleri olgunlaşırlarsa siyahımsı bir renge dönüşen kırmızı meyveler izler. Yetişirme ihtiyaçları: M. alba gibidir. Sadece güzel görünüme sahip olduğu için değil bahçelerde, parklarda, otoparklarda, yol boyunca hatta tuza dayanıklı oldukları için deniz kenarında bile geniş ve içine girmez gölge alanları yaratabilirler.

Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.35	12/14
	Clt.55	14/16
	Clt.90	18/20
	Clt.130	20/25
	Clt.180-230	25/30
	Clt.300	30/35
	Clt.600	50/60
	Clt.600	60/70
Çalı form	Clt.70	14/16

**platanifolia 'Fruitless' (M. platanifolia 'Steryle')**, Çınar yapraklı, meyvesiz dut

M. platanifolia'nın erkek kısır seleksiyonudur. Aynı duruşa sahiptir ve kolay bir şekilde geniş ve gölgeli bir kameriye oluşturur. Yapraklar: M. platanifolia gibi. Çiçekler: Nisan ve Mayıs'ta olusurlar ve meyveye dönüşmeden önce hemen dökütlürler. Yetişirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler: M. platanifolia gibidir.



Morus nigra



Morus nigra, meyveler



Morus platanifolia



Morus platanifolia 'Fruitless', yapraklar



► Morus platanifolia, yüksekten dallanan

**Morus platanifolia 'Fruitless'- ölçüler**

Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.35	12/14
	Clt.55-70	14/16
	Clt.90-110	18/20
	Clt.130-140	20/25
	Clt.180-230	25/30
	Clt.300	30/35
	Clt.450	40/45
	Clt.1000	45/50
Çalı form	Clt.45	12/14
	Clt.180	18/20



Muehlenbeckia complexa, espalyer,

**Muehlenbeckia Avustralya Sarmaşığı (Polygonaceae)****complexa**

Tırmanıcı bitki

Kökeni: Yeni Zelanda. Desteklere çabuk tırmanan veya üstünde yürenebilecek kadar elastik yer örtücü kümeler ve yoğun yumaklar oluşturarak birbirlerine kenetlenen, ince uzun gövdeleriley toprağa sarılan tırmanıcı bitki. Yuvarlak, 1 cm'den biraz fazla genişlikte, koyu yeşil renkli yaprakları vardır. Yazın yeşilimsi beyaz çiçekler verir ve bunları beyaz meyveler izler. Denize karşı çok dirençlidir, kumlu olanlar da dahil, her tür toprakta yaşar.

Espalyer	Clt.3	
	Clt.10	2,00/2,50
	LVQ18	

**Murraya (*Rutaceae*)****paniculata Turuncgil Yasemini (*M. exotica*)**

Asya ve Avustralya kökenli herdem yeşil çalıdır. İlkbahar sonundan yaz ortasına kadar kalan, krem beyaz renkli çok kokulu çiçekleri, oldukça dekoratif kırmızı yemişler izler. Verimli, dreni edilmiş, kuru olmayan toprak ister.

Çalı

LV9

LV15

**Musa, Muz (*Musaceae*)****basjoo (*M. japonica*), Sahici muz**

Kökeni: Japonya. Kalıcı, tozlaşan, önce yeşil sonra kağıdımızı sahte gövdeler; çok büyük (3 m'ye kadar uzunlukta) oblong-mızrak biçimli, kemerli, parlak yeşil renkli yapraklarla kaplanırlar. Yaz boyunca, kırmızımsı mor renkli büyük brahtelere sarılı, sarı-krem renkli salkım meyveler üretir. Sadece doğal yaşam alanında veya serada tutulursa, bilindik, çok tatlı muzlar üretir. Kış boyunca kuru yaprak örtüsüyle yerden korunduğu sürece, Kuzey İtalya'nın ovalık bölgelerinde dış mekanda yaşar.

Çok dallı

Clt.12-LV12

Clt.110 2,50/3,00



► Murraya paniculata



► Murraya paniculata, meyveler



► Musa basjoo



Musa ensete 'Maurelli', yapraklar



Musa x paradisiaca, meyveler



Myoporum laetum

## Musa (devam)

*Ensete 'Maurelli'* [*Ensete ventricosum 'Maurelli'*]

**Z 10** ➡ ➡ ➡ ➡  
 ♀ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧

Tek gövdeli, kırmızımsı muz ağacı. Ana damarlarda daha belirgin olan güzel bir kırmızı renkte oblong, çok büyük yaprakları vardır. Çiçekler: M. basjoo gibi. Güney bölgemizde en sıcak kıyı bölgelerinde açıkta yaşar. Başka bir yerde kişi serada geçirmesi gereklidir. Mükemmeli bir saksı bitkisidir.

Clt.110 2,00/2,50

x *paradisiaca*

**Z 9** ➡ ➡ ➡ ➡  
 ♀ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧

Genel olarak yenilebilir muz olarak tanınır. Daha çok meyvelerinin üretildiği tropikal bölgelerde yetiştirilir. Ama aynı zamanda süs bitkisi olarak tercih edilir. Kürek formunda 2,5 m'ye ulaşan dolgun yaprakları ile yalancı gövde oluştururlar. Saksıda kullanım için ideal bir bitkidir.

Clt.15

*sikkimensis 'Red Tiger'*

**Z 8A** ➡ ➡ ➡ ➡  
 ♀ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧

Kökeni Himalaya, rustik muz türü. Büyük yeşil yaprakları enine mor-kırmızı çizgilere sahiptir. Güneş alan ve soğuk rüzgârdan korunaklı bir alana dikilebilir.

Clt.12

Myoporum (*Myoporaceae*)*laetum*

**Z 9** ➡ ➡ ➡ ➡  
 ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧

Kökeni: Yeni Zelanda. Uçları yapışkan dallı, herdem yeşil küçük ağaç veya büyük çalıdır. Canlı yeşil renkte, etli ve mızrak biçimli yaprakları vardır. Yazın çan şeklindeki beyaz çiçekleri kırmızımsı yemişler izler. Toprak konusunda özel bir ihtiyacı olmayıp tuzluluğa çok dayanıklı olduğu için deniz kenarında hızlı büyünen bariyerlerin ve çitlerin oluşturulmasında kullanılır.

Çalı Clt.3

Myrsine (*Myrsinaceae*)*africana*

**Z 8** ➡ ➡ ➡ ➡  
 ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧

Kökeni: Asor Adaları, Güney ve Doğu Afrika, Himalaya. Herdem yeşil, sıkı şekilde dallı, dik, yuvarlak, küçük akdeniz çalışıdır. Yaprakları, yuvarlak uçlu obovattan eliptiğe değişken formlu, üstü parlak yeşil, altı daha soluk renklidir. Kızıl-kahve renkli çiçek kururularını, geç ilkbaharda lila-mavi renkli küçük meyveler izler. Nemli olmayan, iyi drene edilmiş toprak sever.

Çalı  
Clt.3  
Clt.5  
Clt.7  
Clt.10  
1/2 gövde  
Clt.10



Myrsine africana

Myrtus, Mersin (*Myrtaceae*)*communis*, Yabani Mersin

**Z 8B** ➡ ➡ ➡ ➡  
 ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧ ⚧

Kökeni: Güney Avrupa ve Asya'nın Akdeniz bölgeleri. Yuvarlak, kompakt, geniş formlu herdem yeşil çalıdır. Çok yaşı olanlar küçük bir ağaç görünümü alabilir. Ovalden oval-mızrak biçimlisi, sert, parlak, parılıtlı yeşil renkli yapraklar; parmaklar arasında ovaştırıldığında güclü bir koku yayarlar. Haziran'dan Ağustos'a, küçük, tekli, aksiller, beyaz krem renkli, kokulu çiçekleri vardır. Meyveleri: İç mekan kullanımlarında idealdir.

Çalı  
Clt.3  
Clt.5  
Clt.10  
Clt.18 0,80/1,00  
Clt.35 1,50/1,75  
Clt.90 2,00/2,50  
Mini gövde  
LV9  
1/2 gövde  
Clt.35 ø tepe tacı 0,60/0,70  
LV14  
Y. dallanan  
Clt.35 10/12  
Clt.130



Myrtus communis



Myrtus communis, meyveler





Myrtus communis subs. tarentina

## Myrtus (devam)

*communis subs. tarentina*

*M. communis*'e oranla daha kompakt ve yuvarlaktır, yaprakları tam anlamıyla eliptik, 2 cm uzunluğunda, pembe harelî krem renkli çiçekleri ve beyaz yemişleri vardır. Yetişirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler: *M. communis* gibi.

Çalı	Clt.3	1,00/1,25
	Clt.10	1,25/1,50
	Clt.18	
	Clt.30	

*communis 'Variegata'*

Krem beyaz alacalı yapraklara sahip, *Myrtus communis* mutasyonudur.

Mini gövde	LV9
------------	-----

*luma (Luma apiculata)*

Güzel, aromatik yapraklara ve klasik mersinle aynı çiçeklere sahiptir ama bu türün kökeni Şile olup, oldukça güçlü ve büyündüğünde büyük bir çalıya veya küçük ağaç'a dönüşen bir varyetedir. Eski gövdelerinin kabuğu krem rengi-tarçın kahvesi renktedir. Çiçeklerini dekoratif, yenilebilir meyveleri takip eder. Her türlü budamaya uygun hastalıkla oldukça dayanıklıdır. Bu sebepten şimşire iyi bir alternatiftir.

Çalı	Clt.3
	Clt.10

**Nandina, Cennet Bambusu (*Berberidaceae*)***domestica*

Kökeni: Asya. Bambunkilleri anımsatan gövdesi olan herdem yeşil çalıdır. Pennat, başlangıçta yumuşak pembe, yazın yeşil, sonbahar-kış mevsimlerinde mor pembeye bürünen bileşik yaprakları vardır. Yazın yapraklardan büyük pembeimsi kırmızı renkli salkımlar çıkar ve bunları kişin ve yazın parlaklıkları kırmızı renkli meyve salkımları izler. Nemli, iyi drene edilmiş toprakta en iyi sonuçları verir.

Çalı	Clt.3
	Clt.5
	Clt.7
	Clt.10 0,60/0,80
	Clt.15 0,60/0,80
	Clt.18 0,80/1,00
	Clt.30 1,00/1,25
	Clt.55 1,00/1,25
	Clt.60 1,25/1,50



Nandina domestica



Nandina domestica

*domestica 'Blush Pink'*

Bu herdem yeşil çalının karakteristik özelliği genç yapraklarının hoş bir pembe rengi sahip olması ve bu özelliğini tüm büyümeye evresinde koruması olup yaz aylarında yeşile dönmektedir. Tüm kış ayları boyunca sahip olduğu renk ise kırmızı-turuncudur.

Çalı	Clt.3
	Clt.10
	Clt.15

*domestica 'Firepower'*

Aynı türün daha dallı bodur formudur. *N. domestica*'nın kinkilerden daha büyük, yumuşak tonda yeşil renkli, oval, sonbaharda kırmızı-turuncuya bürünen yapraklar. Toprakta yer örtücü olarak mükemmel.

Çalı	Clt.3
	Clt.5
	Clt.10
	Clt.45

*domestica FLIRT 'Murasaki'*

Bodur formlu, herdemyeşil çalıdır. Yer örtücü bitki olarak ilgi çekicidir. Genç yaprakları hoş bir kırmızı mor rengi sahip olup en karakteristik özelliği bu güzel rengini 9 ay boyunca koruyor olmasıdır. Soğuk havayı ve kuraklığı toler eder.

Çalı	Clt.3
------	-------

*domestica 'Gulf Stream'*

İlkbaharda bile yoğun kırmızı renkteki yaprak rengi özelliği ve kompakt çalı formu ile oldukça dikkat çeken *Nandina domestica* mutasyonudur.

Çalı	Clt.3
	Clt.5
	Clt.10
	Clt.15
	Clt.20



Nandina domestica



Nandina domestica 'Firepower'



Nandina domestica 'Gulf Stream'

**domestica MAGICAL 'Lemon-Lime'**

Renginden dolayı türleri arasında eşsiz bir varyeteydir. Yeni sürgünleri parlak, Lime yeşili-sarı renkte eski yapraklarının üzerinde çıkarlar. Bu yapraklardaki renk kontrasti bitki eğer güneşe ise daha çok fark edilir. Yavaş gelişen bir türdür.(1/1,2 m boy ve genişlik) küresel ve kompakt bir forma sahiptir.

Çalı

Clt.5

Clt.15

**domestica 'Obsessed' ('Seika')**

Taze yapraklar, gelişim dönemi boyunca yani uzun bir süre parlak kırmızı renklerini korurlar. 70 cm boyaya ulaşabilen, alçak çalı formludur. İyi drenajlı toprak ister, soğuk ve kuraklığa toleredir.

Çalı

Clt.3

Clt.5

Clt.10

Clt.15

Clt.20



Tam bir dekoratif tür. Daha ilkbaharda açık yeşilden bronzaya dönen yeni yaprakları, pembe pirinçlerle birlikte oldukça geniş beyaz alacaya sahiptir. Kış aylarında oldukça dekoratif olan türün renkleri bahar aylarında daha da fazla yoğunlaşır. Sınırlı bir gelişime sahip ve dikine gelişim gösterir, aynı zamanda yaz aylarında beyaz çiçek salkımlarına sahiptir.

Çalı

Clt.3

Clt.10

Clt.15

**Nerium, Zakkum [Apocynaceae]****oleander**

Kökeni: Akdeniz Havzası, İran, Hindistan, Japonya. Herdem yeşil, gür, kompakt, yuvarlak çalı (veya küçük ağaç). İlkel doğal yaşam alanını bulduğu ve az sayıda bitkinin uzun süre kalan çiçekler verdiği Akdeniz yazlarının, deniz tatillerinin sembolü olmuştur. Yapraklar: herdem yeşil, mızrak biçimli, bütün halde, oldukça sert, her bir kabuk halkasında 2-3'lü gruplar halinde bulunan, orta tonda yeşil renkli (bazı kültürvarlıklarda rengarenk) dir. Çiçekler: çiçeğe göre yalnız ya da katmerli, kokulu veya değil, tüm tonları içeren çeşitli renkler; terminal tohumcularda toplanırlar ve tüm yaz boyunca kalırlar. Meyveler: çiçeklenme sonrasında, tüylü tohumlar içeren uzun burgularda. Yetişirme: normalde zayıf topraklarda da gelişir fakat bahçede, iyi işlenmiş ve verimli toprakların tercih edilmesi daha uygundur. Saksıda yetiştirilirse, uzun köklere yer açabilmek için saksının genişliği ziyade derin olması uygun olur; kışın oldukça kuru tutulur fakat ilkbahardan sonbahara çok nem ister.





Nerium oleander 'Alsace'



Nerium oleander 'Altini'



Nerium oleander 'Virginie'



Nerium oleander 'Louis Pouget'

**YALIN CİCEKLİ ÇEŞİTLER:****'Alsace'**

Pembe hareli beyaz.

**'Altini'**

Parlak kırmızı. Kokulu.

**'Angiolo Pucci'**

Basit çiçeğe sahip türler arasında: budur, çiçekleri ortasına doğru daha koyulaşan fildişi sarı rengindedir.

**'Dottor Attilio Ragionieri'**

Açık somon.

**'Grandiflorum'**

Pembe büyük çiçek, kokulu.

**'Italia'**

Canlı kırmızı, kokulu.

**KATMERLİ CİCEKLİ:****'Catherine'**

Parlak koyu pembe. Kokulu.

**'Louis Pouget'**

yoğun pembe. Çok kokulu.

**'Luteum Plenum'**

Pembemsi sarı. Çok kokulu.

**'Soleil Levant'**

Kavisi.

**'Magali'**

Lila pembe. Hafif kokulu.

**'Maria Gambetta'**

Altın sarısı.

**'Papà Gambetta'**

Göz alıcı kırmızı.

**'Pasadena'**

Fuşya pembe. Kokulu.

**'Soeur Agnes' ('Mont Blanc')**

Beyaz, kokulu.

**'Tito Poggi' ('Madame Léon Blum')**

Kavisi

**'Virginie'**

Pastel pembe.

**Nyssa (*Nyssaceae*) (*Cornaceae*)*****sylvatica***

&lt; 15-20 m &gt;



7



**Kökeni:** Kuzey Amerika'nın bataklık bölgeleri. Güçlü gövdesi ve geniş şekilde konik taç olan yaprak döken ağaçtır. 5-8 cm'lik oval, yumuşak tonda yeşil renkli yaprakları vardır. Gösterişli olmayan çiçekleri, salkımlarda mavimsi siyah renkli meyveler izler. Sonbaharda yapraklarının aldığı sarıdır kırmızıya, turuncuya muhteşem renklerle ilgi çekicidir. Bir birikintinin güneşli kıyısındaki nemli yerler için uygun bir ağaçtır. Sonbaharda su kitlesi, kızıl gün batımının sarı ve kırmızı tonlarında görünecektir.

## Altın dallı

Clt.110 3,00/3,50

Clt.130

Clt.12

Clt.35

Clt.55 2,50/3,00

Clt.70 3,00/3,50

Clt.375 5,00/5,50

Clt.130 3,00/3,50

## Çok dallı



Nyssa sylvatica, çok dallı



Olea europaea, yarım gövde



Olea europaea, yarım gövde



Olea europaea



Olea europaea, abidevi ağaç, ponpon

**Olea, Zeytin (*Oleaceae*)****europaea, Zeytin ağacı**

Anavatanı: Akdeniz Havzası. Var olan herdem yeşil ağaçlar arasında en uzun ömürlü (2000 yıl dahı) olanlardan biridir. Çok yavaş olarak 9 m yükseklik ve 5-7 m genişliğe ulaşır ve daha fazla alan bulunduğunda bitişler artabili. Genç yaşta dik olan, pürüzsüz grigümüş bir kabukla kaplıdır ve yaşı birlikte büükleşir, budaklanır, koyulaşır ve çoğu kez çürür. Yapraklar: kalıcı, ters, sert, oval veya dar oval, üstü sarımsı yeşil, altı daha açık tonda ve simli bir tüyle kaplıdır. Çiçekler: Nisan'dan Haziran'a açarlar ve beyaz renklidirler, çok gösterişli deejildirler fakat kokuludurlar, yaprakların aksillerinde salkım halinde toplanırlar. Meyveler - Zeytinler: botanik dilde tek bir tohum (çekirdek) içeren ve sonbaharda olgunlaşıklarında parlak siyaha dönün yeşil renkli, oval sert çekirdekli meyvelerdir. Yetişme: Zeytin ağacı güneş sever ve aşırı nemden korkar; derin, kuru, iyi derecede geçirgen, mümkünse güney bakısında ve güçlü rüzgarlardan korunan yerler ister. Kuraklığa dayanıklıdır.

Mini gövde

LL33

1/2 gövde

Clt.10

Clt.15

Clt.18

8/10

Clt.30

10/12

LV175

50/60

Y. gövde toksana

Clt.55

12/14

Clt.70

14/16

Clt.90

16/18

Clt.110-130

18/20

Clt.130-180

20/25

Clt.285

30/35

Top, yarım gövde

LV14

LV24

Clt.70 o tepe tacı

Y. dallanan

Clt.180

18/20

Clt.230

20/25

Clt.230

25/30

Y. gövde espalyer

Clt.30

8/10

Y. dallanan espalyer

Clt.45

Ponpon

Clt.130

Clt.230

Bonsai

LC15

LC110

LC190



Olea europaea, abidevi ağaç



Olea europaea



Olea europaea 'Frangivento'



### Olea (devam)

#### *europaea 'Frangivento'* [O. europaea 'Pyramidalis']



(Z) 9



Serviyyi animsatan, piramit duruslu zeytin ağacı. Dik, birbirine kenetli dallar. Herdem yeşil, mızrak biçimli, dar, 4-6 cm uzunluk ve 1 cm genişliğinde, üstü yoğun yeşil, altı gümüşü yapraklara sahiptir. Beyaz renkli, kokulu meyveler ve bunları izleyen oval, orta boyda, olgunlaşıklarında kırmızımsı mavi renk alan, zeytin üretimi için elverişli meyveleri vardır. Rüzgarlara dirençlidir. Dekoratif çitler için tavsiye edilir.

Çalı

Clt.5	0,50/0,60
Clt.10	0,60/0,80
Clt.18	1,00/1,25
Clt.35	1,50/1,75
Clt.45	1,75/2,00
Clt.55	2,00/2,50
Clt.90	2,50/3,00
Clt.110	3,00/3,50
Clt.240	4,00/4,50

Mini gövde  
1/2 gövde  
Top formlu  
Portatif Çitler

LV9
Clt.18
Clt.45
LVC60
Clt.35
Clt.180

### Olearia (Asteraceae) [Compositae]

#### *x haastii*



(Z) 8



Kökeni: Yeni Zelanda. Alt kısmı yumuşak tüylü, üst kısmı koyu yeşil renkli, 2,5 cm. büyüklüğünde, oval formlu yapraklara sahip; sık dokulu, herdem yeşil çalıdır. Yazın ortasından sonuna kadar, ortası sarı renkli ufak beyaz çiçeklerin oluşturduğu demet salkımları ile kaplıdır. Deniz etkisine çok dayanıklıdır.

Çalı

Clt.3

### Opuntia (Cactaceae)

#### *ficus indica* [O. engelmannii]



(Z) 10



Amerika kıtasının orta ve güney bölgeleri orijinali ve kendiliğinden geliştiği tüm Akdeniz Havzası ülkelerinde yaygın olan sukulent bitkidir. Gençken etli ve yeşil, sonradan odunumsu ve gri olan büyük yaprakları vardır. Nisan-Mayıs'taki sarı çiçekleri, olgunlaşıklarında (Temmuz-Ağustos) turuncu sarı renge bürünen, yenebilen meyveleri izler. Verimsiz, kumlu ve tuzlu olanlar da dahil, her tür toprağa uyum sağlar. Kuraklığa karşı dirençlidir.



### Opuntia ficus indica - ölçüler

Clt.3

LV12

### Osmanthus, Osmantus [Oleaceae]

#### *aquifolium*



(Z) 10



Kökeni: Japonya. Dik, geniş, yuvarlak, herdem yeşil çalıdır. Elliptikten ovale, 6-8 cm uzunluk ve 4-5 cm genişliğinde, sert, genellikle keskin kenarlı, üstü parlak koyu yeşil, altı açık yeşil renkli yaprakları vardır. Yaz-sonbaharda, saf beyaz, aksiller, sıkı yapraklarla örtüldükleri için çok gösterişli durmayan fakat, havaya yayılan tatlı kokularıyla uzaktan da varlıklarını hissettiren çiçeklere sahiptir. Rustiktir, hastalıklara karşı güçlüdür, parazitlere karşı çok dirençlidir, her tür toprakta yaşar.

Çalı

Clt.5	0,60/0,80
Clt.10	0,80/1,00
Clt.18	1,25/1,50
Clt.30	1,50/1,75
Clt.35	1,75/2,00
Clt.45	1,75/2,00
Clt.55	1,75/2,00
Clt.90	2,00/2,50
Clt.110	2,50/3,00

Top formlu

Clt.45	1,20/1,40
Clt.130	1,20/1,40

Y. dallanan  
Portatif çitler

Clt.150	20/25
LVC80	
LVC100	
Clt.35	





Osmanthus fragrans



Osmanthus fragrans



Osmanthus fragrans 'Rubra'

**x burkwoodii (x Osmarea burkwoodii)**

**Z 7A** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: İngiltere. Geniş duruşlu, yoğun dallı, herdem yeşil çalıdır. Sert, 3-5 cm boyunda, ovalden eliptiği, az çok dişli, parlak koyu yeşil renkli yapraklara, Mart-Nisan'da kokulu beyaz çiçeklere sahiptir. Toprak konusunda seçici değildir.

Çalı

Clt.3	
Clt.5	
Clt.10	0,60/0,80
Clt.18	1,00/1,25
Clt.30	1,25/1,50
Clt.35	1,25/1,50
Clt.45	1,25/1,50
Clt.10	
Clt.20	
Top formlu	Clt.45
Espalyer	LVQ18

Top formlu  
Espalyer**fragrans (Olea fragrans)**

**Z 7A** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: İngiltere. Geniş duruşlu, yoğun dallı, herdem yeşil çalıdır. Sert, 3-5 cm boyunda, ovalden eliptiği, az çok dişli, parlak koyu yeşil renkli yapraklar. Mart-Nisan'da çok bol ve çok kokulu beyaz çiçeklere sahiptir. Toprak konusunda seçici değildir.

Çalı

Clt.3	
Clt.5	
Clt.10	0,60/0,80
Clt.18	1,00/1,25
Clt.30	1,25/1,50
Clt.35	1,25/1,50
Clt.45	1,25/1,50
Clt.10	
Clt.20	
Top formlu	Clt.45
Espalyer	LVQ18

Top formlu  
Espalyer**fragrans 'Rubra' (O. aurantiacus)**

**Z 8A** ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı: Japonya. Duruşu ve yaprakları Osmanthus fragrans'a benzer. Farkı Ağustos-Eylül'de gerçekleşen çiçeklenme dönemidir. Çiçekleri kırmızı-turuncu renklidir ve çok gösterişlidirler. Kullanıldığı yerler: Osmanthus fragrans gibi.

Çalı

Clt.10	
Clt.375	3,00/3,50
Clt.450	

Osmanthus fragrans 'Rubra'

**ilicifolius [O. heterophyllus]**

**Z 7A** ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı: Japonya. Sık, sıkı duruş. Ovalden elliptik-oblonga yapraklar; üst dalların yaprakları genellikle pürüzsüz, dikensizken, alt dallarındaki dişli ve dikenli, sert, parlak koyu yeşil renkli, 6 cm'e kadar uzunluk ve 3 cm'e kadar genişliktedir. Eylül'den Ekim sonuna kadar küçük aksiller demetlerde toplanan beyaz çiçekleri vardır. Az budama gerektiren çitler için en uygun çeşitdir.

Çalı

Clt.3	0,80/1,00
Clt.5	1,25/1,50
Clt.10	1,50/1,75
Clt.18	1,75/2,00
Clt.30	1,75/2,00
Clt.35	2,00/2,50
Clt.45	2,50/3,00
Clt.55	2,50/3,00
Clt.70	
Clt.90	

Y. dallanan  
Top formlu  
Espalyer  
Portatif Çitler

Clt.150	20/25
Clt.90	0,70/0,90
Clt.140	
LVC100	
Clt.35	
Clt.180	2,25/2,50

**ilicifolius 'Tricolor' [O. ilicifolius 'Goshiki']**

**Z 7A** ➡ ➡ ➡ ➡



Sınırlı gelişimi olan, kompakt, neredeyse küre duruşlu çeşididir. Herdem yeşil, sert, çizikli ve 6-10 cm'lik dikenli, vejetatif gelişmede pembe-turuncu, sonradan krem sarı benekli koyu yeşil renkli yapraklara sahiptir.

Çalı

Clt.10	
Clt.15	
Mini gövde	LV9

Clt.15

LV9



Osmanthus ilicifolius



Osmanthus ilicifolius



Osmanthus ilicifolius 'Tricolor'



Osmanthus fragrans



Osmanthus fragrans



Paeonia lactiflora

**Ostrya, Kayacık (*Betulaceae*)**

carpinifolia, Gürgen yapraklı kayacık



&lt; 8-15 m &gt;



6B



Anavatani: Güney Avrupa. Düz gövdeli ve kompakt, toplu, hafif konik taçlı, yaprak döken ağaçtır. Oblong, sivri, 8-12 cm boyunda, kenarları dişli, koyu yeşil renkli yaprakları vardır. Çiçekler: uzun sarkık başaklar ve bunları izleyen çok dekoratif burgulardan oluşan konik bicimli çiçeklere sahiptir. Kanaatkart türdür, kuraklığa ve yanıklara karşı dirençlidir, kireç oranı yüksek olanlar da dahil, farklı toprak türlerine uyum sağlayabilir.

Çalı	Clt.450	5,00/5,50
Y. dallanan	3xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25

**Oxydendrum (*Ericaceae*)**arboreum (*Andromeda arborea*)

&lt; 5-8 m &gt;



6



Kökeni: Kuzey Amerika. Yaprak döken ağaç ya da büyük çalıdır. Bizde yukarıda belirtilen ölçüler doğrultusunda, çalı görünümü alır. 12-15 cm boyunda, eliptik, keskin, sonbaharda koyu kırmızıya bürünüen dökülen yaprakları, Temmuz-Ağustos'ta, çan şekilli, kokulu, uzun terminal salkımlarda toplanan beyaz renkli çiçekleri vardır. Kireç sevmeyen türdür, asitli veya nötr, nemli geçirgen toprak ister. Kısal alanlarda soliter olarak veya gruplar halinde, asitli ortamı seven diğer bitkilerle birlikte kullanılabilir.

Çalı	Clt.25	1,25/1,50
------	--------	-----------

**Paeonia, Şakayık (*Paeoniaceae*)**lactiflora (*P. albiflora*) (*P. sinensis*)

&lt; 0,6-1,20 m &gt;



7



Kökeni: M.Ö V. yüzyıldan beri yetiştiği düşünülen Çin. Avrupa'ya 1820 yılında doğru gelmiştir. Mizrak biçimli, 7-10 cm uzunluğunda yapraklar; daha uzun saplar üzerinde taşınan ve Nisan-Mayıs'ta Paeonia'nın diğer türlerinden daha geç açan ve daha uzun süre bitki üzerinde kalan çiçekleri vardır. Farklı renk ve forma da çok çeşidi vardır. Çok hafif ve alkalin olanları tercih etseler de, her tür topraka yasalar. Çiçek soğanlarının yıllarca kaldığı göz önünde bulundurulduğu sürece, saksıda yaşayabilir. Mevcut renkleri beyaz, pembe, kırmızı ve mor kırmızıdır.



► Paeonia lactiflora

Paeonia (devam)

Paeonia lactiflora - ölçüler

Clt.5

Clt.12

Clt.30

**suffruticosa [*P. arborea*], Odunsu şakayık**

&lt; 3-4 m &gt;



7A



Kökeni: Çin. Yuvarlak formlu, odunsu, dik, sağlam dallardan oluşan, yaprak döken çalılardır. Oval yaprakçıklardan oluşan bipennat yapraklar, 5-10 cm boyunda, 3-5 loblu, açık yeşil renklidir. Nisan-Mayıs'ta çiçeklenirler. Form, büyülü ve renk olarak farklı çiçekleri olan çok sayıda çiçek mevcuttur. Kireçli, geçirgen, derin, nemli toprak severler. En iyi çiçeklenmeler, kış soğuğu ve yaz sıcaklığı iklimlerinde elde edilir. Renkleri beyaz, sarı, fuşya pembe, saf pembe, çizgili pembe, kırmızı, mor kırmızıdır.

Clt.5

Clt.12

Clt.30

→ Pandorea = Bignoniaceae

**Parkinsonia (*Caesalpiniaceae*)**

aculeata Sülün ağaçları



&lt; 4-6 m &gt;



11



Yaprak döken büyük çalı veya küçük ağaç; çoğunlukla sarkık duruşudur. İnce, sapsız, çift taraflı tüylü yaprakları vardır. Küçük yeşil yaprakçıklardan meydana gelirler. İlkbahar boyunca turuncu-kırmızı stamenli, parlak sarı çiçekler. Kumlu topraklarda bile yetişebilirler.

Y. dallanan

Clt.55

14/16



► Paeonia lactiflora



► Paeonia lactiflora



► Paeonia suffruticosa



► Parkinsonia aculeata



► Parrotia persica, yüksekten dallanan



► Parrotia persica



► Parrotia persica 'Pendula'

**Parrotia [Hamamelidaceae]****persica İran demir ağıacı****5A**

Anavatanı: İran'dan Kafkaslar'a. Yüksek ve dik duruşlu yaprak döken ağaçtır. Genellikle yerden dallıdır, fakat çiplak gövde ve açılan dal dizilimine bağlı olarak, geniş taç yapan form şeklinde de gelişebilir. Yaşı ağaçlarda, gri renkli ve pürüzsüz kabuklu gövde ve olgun dallar dekoratif plakalar halinde soyulur. Oval, 12 cm'e kadar uzunlukta, kaymınıklere benzeyen, kenarlarda mor harelî yoğun ve parlak yeşil yapraklar; sonbaharda canlı sarıdır, turuncuya, mora giden çok güzel bir renklenme gösterir. İlkbaharda, yapraklardan önce açan, minik ponponlara benzeyen hoş kırmızı çiçekler sahiptir. Serin, nötr veya az astılı toprakları tercih eder.

**Çalı**

Clt.35 2,00/2,50

**Y. dallanan**

Clt.45 3,00/3,50

Clt.12 1,75/2,00

Clt.30 2,50/3,00

Clt.55 3,50/4,00

Clt.130-180 4,00/4,50

Clt.300 5,00/5,50

Clt.600 6,00/6,50

Clt.750

Clt.30 10/12

Clt.35 12/14

Clt.90 20/25

Clt.180 20/25

Clt.230 25/30

Clt.350 30/35

Clt.90 16/18

Clt.240 16/18

Clt.240 20/25

Clt.45 25/30

Clt.45

Clt.60

Clt.150

Clt.230 20/25

Clt.450 4,50/5,00

Clt.750 5,00/5,50

**persica 'Pendula'****5A**

Parrotia persica'nın sarkık formu olanıdır. Toprak hizasına kadar ulaşacak şekilde kavşı dallara sahiptir. Yapraklar, çiçekler, yetişme ortamı istekleri: Parrotia persica gibidir.

**Altta dallı**

Clt.160 2,00/2,50

**Paeonia [devam]****persica 'Vanessa' (P. persica 'Select')****5A**

1840 İngiltere seleksiyonudur. P. persica'dan farklı, gövdesinin daha dik gelişmesi ve oval tepe taci yapmasıdır. Daha az pitoresk özelliğe sahiptir, şehir ortamına daha iyi adapte olur. Dik gövde özelliği aranan, kentsel mekanlarda kullanılabilir. Diğer tüm özellikler P. persica ile aynıdır.

Altta dallı	Clt.110	3,50/4,00
	Clt.230	3,50/4,00
	Clt.230	4,50/5,00
Y. dallanan	Clt.55	12/14
	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.130-180	20/25
	Clt.230	20/25
	Clt.300	25/30
	Clt.300	30/35
	Clt.350-500	35/40
	Clt.230	3,50/4,00

**Parthenocissus, Duvar Sarmaşığı [Vitaceae]****quinquefolia Amerikan Sarmaşığı [Ampelopsis quinquefolia]****5A**

Tırmanıcı bitki

Kökeni: Kuzey Amerika'nın doğusu, Meksika. Dalli filizleri aracılığıyla sabitlenen, yaprak döken, çok güclü tırmanıcı bitkidir. Kenarları dışlı 5 yapraklıdan oluşan, eliptikten ovale, her biri 4-10 cm boyunda, sonbaharda koyu kırmızıya bürününen, koyu yeşil renkli yapraklara sahiptir. Çılıza yakın beyaz çiçekleri mor mavi meyveler izler. Her tür toprakta yaşar.



► Parthenocissus quinquefolia



► Parrotia persica 'Vanessa'



► Parthenocissus quinquefolia



► Parthenocissus quinquefolia, sonbaharda



Parthenocissus tricuspidata 'Lowii'



Parthenocissus tricuspidata 'Veitchii'



Parthenocissus tricuspidata 'Veitchii Robusta'

**Parthenocissus quinquefolia - ölçüler**

Clt.3	
Clt.10	1,75/2,00
Clt.15	3,00/3,50
Clt.25	4,00/4,50

**quinquefolia 'Engelmannii'**

P. quinquefolia'ya benzer, yaprakları daha dar, sonbaharda daha canlı kırmızıya bürününen daha açık yeşil renklidir. Düz duvarlara daha iyi tutunma avantajı vardır.

Clt.3



&lt;2-3 m

&gt;8-10 m



5A



Tırmanıcı bitki

**tricuspidata 'Lowii'**

Bu tür küçük yaprakları ile diğer türlerden ayırlar ve yine diğerlerinden farklı olarak yapraklarının kırışık bir yapısı vardır. 3-7 Loba sahip, koyu yeşil renkte parlak yapraklarının kenarları siksıdır. Sonbaharda bu renk mora dönüşür. Diğer varyetelere göre oldukça dayanıklı bir varyetededir. Küçük duvarları kapatmak ve kısa kolonlar yaratmak için ideal bir türdür.

Clt.5

1,75/2,00



&lt;4-6 m

&gt;10-15 m



6A



Tırmanıcı bitki

**tricuspidata 'Veitchii' (Ampelopsis veitchii)**

Kökeni: Japonya, Çin. Çok yapışkan uzuvlara sahip dalları olan, yaprak dökken tırmanıcı bitkidir. 10-15 cm boyunda, üç loblu ve bir kısmı üç yapraklı, dişli kenarlı, her iki yüzü de tüysüz, başlangıçta pembe haleli açık yeşil, yaz aylarında parlak yeşil, sonbaharda çok canlı kırmızı olan yapraklara sahiptir. Yetişirme ihtiyaçları: P. quinquefolia gibi.

Clt.3

1,25/1,50

Clt.5

1,75/2,00

Clt.10

2,50/3,00

Clt.15

**tricuspidata 'Veitchii Robusta'**

Aşılamaya üretilen, P. tricuspidata 'Veitchii' nin iyileştirilmiş halidir. Aynı renkli fakat 15-20 cm'lik daha uzun, üç loblu yaprakları ile aynı vejetatif özelliklere sahiptir.

Clt.3

1,25/1,50

Clt.5

1,75/2,00

Clt.10

1,75/2,00

**Passiflora (Passifloraceae)****caerulea, Tutku Çiçeği**

&lt;5-7 m



6A



Tırmanıcı bitki

Oldukça güclüdür, çok kısa zamanda yüzeyleri kaplar, tutunucu uzuvları sayesinde tırmanır. Sıcak iklimlerde herdem yesildir, yazdan sonbahara kadar çiçeklidir. Çiçek sapi ve sürgünler üzerinde gelişen, beyaz üzeri pembe lekelili, mavi-mor hareli ve çizgili çiçekleri; ovidial formlu, çok sayıda turuncu çiçek izler. Özel bir toprak isteği olmamakla birlikte, vejetasyon gelişiminin çiçek verimini azaltmaması için azot bakımından fakir toprakları tercih eder.

**x belotii 'Imperatrice Eugenia'**

Beyaz ve pembe çiçeklere sahiptir. Caerulea'dan daha az rustiktir. Z 9B

**'Coccinea'**

Kıpkırmızı çiçeklere sahiptir. Z 10

**edulis**

Beyaz ve mor çiçeklere sahiptir. Olgunlaşınca sarı-turuncu renklenen, yenilebilir meyvelere sahiptir. Z 9B

**quadrangularis**

Mor, kırmızı, kahverengi ve beyaz çiçeklere sahiptir. Z 10

**Passiflora x belotii - ölçüler**

Clt.3	1,25/1,50
Clt.10	2,00/2,50

**Paulownia, Pavlonya [Scrophulariaceae]****tomentosa (P. imperialis)**

&lt;10-15 m



7B



Kökeni: Çin. Bilinenler arasında en hızlı büyuenlerden biri olan, yaprak dökken ağaçtır. Çok geniş, düzensiz biçimde şemsîye formlu bir taşı vardır. Çok büyük (25-40 cm), oval, sıvı, yeşil, altı kadifeşti bir tüyle kaplı yapraklara sahiptir. Çiçekler: Nisan-Mayıs'ta çok güzel, boru-can biçimli, lila-mor taşılı, kokulu, dik ve büyük salaklımlarda toplanırlar. Meyveler: sarı hareli yeşil renkli cevizlere benzerler. Geçirgen olduğu sürece, toprak konusunda seçici değilidir fakat kireçli olanları tercih eder.

Y. dallanan

Clt.30	12/14
Clt.70	16/18
Clt.130	20/25
Clt.180	20/25
Clt.180	25/30



Passiflora caerulea



Passiflora 'Coccinea'



Paulownia tomentosa



Paulownia tomentosa



Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire', çiçekler

**Perovskia [Labiatae] [Lamiaceae]****atriplicifolia 'Blue Spire'**

&lt;0,60-1,20 m&gt;

Z 6A



Uzun, beyaz tüyle kaplı, dik dallı, surfrutikoz, yaprak döken çalıdır. Peyzajdaki değerini, yaz sonunda bol, uzun salkımlardaki çiçeklerin yoğun mavi rengine borçludur. Oval, dişli, gri yaprakları da, dekoratif işlevini yükseltir. Kuraklığa, denize dirençlidir, kuru ve kireçli olanları tercih ederken her toprakta yaşar.

Çalı

Clt.10

**Persea [Lauraceae]****americana [P. gratissima]**, Avokado

&lt;0,60-1,20 m&gt;

Z 9



Kökeni: Orta Amerika olmakla birlikte, diğer birçok ülkede yetiştirilmektedir. Yarı herdemeyişli, deri hissi veren, yoğun yeşil renkli, mızrak yapraklar. Meyveler büyük armut formunda, varyeteye göre değişen açık sarı, yeşil ya da koyu kırmızı renkte olabilir. Meyve özü sarımsı yeşil, yağlı, kokulu meyveler; içinde büyük çekirdek barındırır. Saksı içinde kolaylıkla yetiştirilebilir.

1/2 gövde

Clt.15

8/10

**Phellodendron [Rutaceae]****amurense**

&lt;6-12 m&gt;

Z 5A



Kökeni: Adını aldığı, Kuzeydoğu Asya Amur havzası. Genellikle gövdemin alt kısmından itibaren dallanan, mantarimsı ve kırışık gövdeli, yaprak döken ağaç. 5-10 cm. boyunda, 7-11 ovidial yaprakçıkından oluşan, parlak yeşil bilesik yapraklar; ovuşturulunca hoş bir aroma yayar. Mayıs-Haziran aylarında çiçeklenir. Yeşil-sarı, uzun çiçek salkımları; kiş boyunca ağaçta kalan, siyahımsı kırmızı ya da siyah renkli etli meyveler izler. Normal verimliliğe sahip tüm topraklarda yetişir.

Y. dallanan

Clt.240

20/25



Persea americana



Phellodendron amurense

**Philadelphus Filbahri [Hydrangeaceae]****'Virginalis' (P. x virginalis)**

&lt;1,50-2 m&gt;

Z 5A



Yapraklarını döken kuvvetli bir çalıdır. Mayıs ve Haziran aylarında çok açan, beyaz, hoş kokulu çiçekleri ile beğenilir. Özel toprak isteği yoktur.

Çalı

Clt.10

**Phillyrea, Akçakesme [Oleaceae]****angustifolia**

&lt;2,50-3 m&gt;

Z 8A



Anavatanı: Akdeniz Havzası. Yoğun dallı, dik duruşlu, herdem yeşil çalıdır. 3-4 cm'lik, oblong-mızrak biçimli, lineere yakın, parlak koyu yeşil renkli yapraklara sahiptir. Nisan-Mayıs'taki yeşilimsi beyaz, kokulu çiçekleri, siyahımsı mavi meyveler izler. Denize yakın bölgelerde, budamaya iyi gelmesi sebebiyle topiyar formları ya da çit yapmak için kullanılır. Kurak ve kuru topraklarda da yaşar.

Çalı

Clt.3	0,40/0,60
Clt.5	0,60/0,80
Clt.10	0,80/1,00
Clt.18	1,25/1,50
Clt.35	1,50/1,75
Clt.25	
Top formlu	
Portatif Çitler	

Clt.45
LV60

**latifolia**

Öncekine nazaran daha büyük ve geniş yapraklar, deri dokulu, parlak yeşil renkli ve kenarları dışıdır. Dallar üzerinde birleşen, küçük, beyaz renkli çiçekleri; 7-10 mm. büyüklüğünde yuvarlak formlu meyveler izler.

Mini gövde

LV9

**Philoteca (Eriostemon myoporoides) [Rutaceae]****myoporoides**

&lt;2 m&gt;

Z 8



Herdemyeşil ağaççık veya küçük çalıdır. Yapısı vertikal, allatan yoğun dallı, yuvarlaktır. Yaprakları 6-7 cm uzunlukta, koyu parlak yeşil, aromatik, dikörtgen-mızrak şeklinde ve yaprağın uç kısmı hafif iğneli biter.



Philadelphus 'Virginalis'



Philleyrea angustifolia



Philleyrea latifolia



Phlomis 'Edward Bowles'

*Phlotheca* (devam)  
*Phlotheca myoporoidea* - ölçüler

Çalı Clt.10

### Phlomis [Labiatae] [Lamiaceae]

fruticosa



Vejetasyon yastığı formunda, herdemyesil çalıdır. Dik duruşlu sürgünler; 8-10 cm. uzunluğunda, üstü gri yeşil, altı pamuk dokulu, kat dizili, mızrak yaprakları sahiptir. Haziran'dan Ekime, dekoratif sarı çiçekler üretir. Deniz etkisine çok dayanıklıdır, kurak topraklarda yetişir.

#### 'Edward Bowles'

Sülfür sarısı çiçeklere sahiptir.

#### Phlomis fruticosa ve 'Edward Bowles' - ölçüler

Çalı Clt.10

### Phoenix [Palmae]

canariensis, Kanarya Palmiyeli



Kökeni: Kanarya Adaları. Çok geniş taçlı ve 1,5 m çevresi olan gövdesi ile 20 metre yüksekliğe ulaşabilecek büyük güçlü palmiyedir. Pennat, kavisli, 5-6 m uzunluğunda, parlak yeşil yaprakları sahiptir. Ufak, kahverengi sarı, bir metreden daha uzun sarkık salkımlarda toplanan çiçekler; Nisan'da açırlar. Oval, dore kahverengi, 2,5 cm uzunlukta; sadece çok elverişli iklimlerde olgunlaşırlar.

Çok dallı Clt.3 0,60/0,80  
Clt.7 0,80/1,00

Yüksekten dallanan	Clt.15	1,25/1,50
	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.130	2,50/3,00
	Clt.750	gövde 0,20/0,30 gövde 0,70/0,80



Phoenix canariensis



Phoenix canariensis

### roebelinii



Anavatani: Sri Lanka, Hindistan, Çin. 1-1,5 m'ye ulaşabilen bir veya daha çok gövdeli, rafine bir zarafeti olan palmiyedir. Yaklaşık 1 m'lik koyu yeşil renkli ters yapraklılarından oluşan, 20-25 cm uzunluğunda, ince, nadir, sarkık formlu yapraklar, taca hafif ve rafine bir görünüm verirler. Phoenix bonsai de denebilir, saksılar ve çiçeklikler için uygundur. İç mekanlarda da yaşayabilir.

Çalı	Clt.18	0,80/1,00	gövde 1,40/1,60
	Clt.30	0,80/1,00	gövde 2,00/2,20
Çok dallı	Clt.130		
	Clt.130		



Phoenix canariensis



Phormium tenax 'Pink Stripe'





► Üretimlerimiz Photinia x fraseri 'Red Robin'



► Photinia x fraseri 'Red Robin', top



► Photinia x fraseri 'Red Robin', yarım gövde

#### Photinia x fraseri 'Red Robin' - ölçüler [devam]:

Çalı	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.45	1,75/2,00
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,00/2,50
	Clt.90	2,50/3,00
	Clt.110	2,50/3,00
	Clt.110	3,00/3,50
	Clt.130	2,50/3,00
	Clt.140-150-180	3,00/3,50
	Clt.180-285	3,50/4,00
	Clt.600	4,00/4,50 ekstra
	Clt.25	1,50/1,75
Konik	Clt.30	1,50/1,75
	Clt.45	1,75/2,00
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.110	2,00/2,50
	Clt.130	2,50/3,00
	Clt.45	
Top formlu	Clt.55	
	Clt.90	0,80/0,90
	Clt.180	1,40/1,60
	Clt.230	1,60/1,80
	LV9	
	Clt.15	
	Clt.15	
	Clt.18-20	
	Clt.25	
	Clt.30	
	Clt.35	
	Clt.55	
	Clt.90	



► Photinia x fraseri 'Red Robin', çalı

#### Photinia x fraseri 'Red Robin' - ölçüler [devam]:

Çalı	Clt.15	
	Clt.30	
	Clt.45	
	Clt.18	6/8
	Clt.25	8/10
	Clt.30	8/10
	Clt.35	10/12
	Clt.55	10/12
	Clt.55	12/14
	Clt.70	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.90	14/16
Konik	Clt.130	20/25
	Clt.180	20/25
	Clt.230	20/25
	Clt.30	10/12
	Clt.35	10/12
	Clt.45-55	10/12
Top formlu	Clt.70	12/14
	Clt.300	20/25
	Clt.300	25/30
	LVQ18	
	Clt.45	
	Clt.60	
Mini gövde	Clt.35	2,00/2,50
1/4 gövde	Clt.55	2,50/3,00
1/2 gövde	Clt.90	
	LVC60	
	LVC80	
	Clt.25	
	Clt.35	
	Clt.55	
	Clt.70	
	Clt.110	
	Clt.130	
	Clt.180	2,50/3,00
	Clt.230	3,00/3,50
	Clt.375	3,50/4,00



► Photinia x fraseri 'Red Robin', git



► Photinia x fraseri 'Red Robin', yüksekten dallanan



► Photinia x fraseri 'Little Red Robin'



► Photinia x fraseri 'Little Red Robin'



► Photinia x fraseri 'Little Red Robin,' pompon

**x fraseri 'Little Red Robin' (P. x fraseri 'Nana')**

**6A** ➡ ➡ ➡ ➡



Farklı adlandırılan değişik klonları bulunan Photinia x fraseri 'Red Robin' in bodur formudur. Kompakt duruşludur; aynı formda, aynı renkte fakat daha küçük yaprakları vardır. Saksılar, çiçeklikler, kısa çitler ve bordürler için mükemmeldir.

Çalı	Clt.3	
	Clt.5	
Konik	Clt.10	
Top formlu	Clt.18-20	
	Clt.15	
	Clt.20	
	Clt.30	
Mini gövde	Clt.45 ø 0,60/0,70	
	Clt.5	
1/2 gövde	LV9	
	Clt.12	
Y. dallanan	Clt.18 ø tepe tacı 0,45/0,50	
	Clt.30 ø tepe tacı 0,50/0,60	
	Clt.35	6/8
3 top	Clt.45	8/10
Ponpon	Clt.55	8/10
Bonsai	Clt.20	
	LV9	
	LV14	
	LV24	
	Clt.35	
	LV18	



► Photinia x fraseri 'Little Red Robin'

**PHOTINIA'NIN DİĞER VARYETELERİ**

**6A** ➡ ➡ ➡ ➡



Photinia x fraseri 'Red Robin' varyasyonudur. Dik duruşlu, çok kompakt ve yoğun gelişim gösterirler. Yapraklar daha küçük, yoğun, yakın duruşludur. İlk oluştuklarında parlak, kan kırmızı renginde, yazın ton kaybetse de sonbaharda tekrar canlı kırmızıya döner.

Çalı	Clt.3	0,60/0,70
	Clt.5	0,60/0,80
Konik	Clt.7	0,60/0,80
Top formlu	Clt.10	1,00/1,25
	Clt.15	1,00/1,25
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.25	1,50/1,75
Mini gövde	Clt.30	1,75/2,00
	Clt.35	
1/2 gövde	Clt.10	
	Clt.18	
Y. dallanan	LV9	
	LV12	
3 top	Clt.15	
Ponpon	Clt.12	
Bonsai	Clt.15	
	Clt.18	
	Clt.25	
	Clt.30	
1/4 gövde	Clt.18	
	Clt.15	
1/2 gövde	Clt.12	
	Clt.15	
	Clt.18	
	Clt.25	
3/4 gövde	Clt.30	
	Clt.18	
Top formlu	Clt.15	
	Clt.45	
Espalyer	Clt.45 ø 1,00/1,20	
	Clt.45	
	Clt.60	
	LVQ18	
Portatif Çitler	LVC60	
	LVC80	
Ponpon	Clt.35	
	Clt.130	

**x fraseri 'Dynamo Red'**

**6B** ➡ ➡ ➡ ➡



Dikey yönde, yavaş gelişim gösterir. Doğal yoğun dal yapısı budamaya gereksinim duymaz. Büyük yaprakları hoş bir kırmızı olarak çıkarlar ve son derece parlaktır daha sonra yeşile döner.

Çalı	Clt.10
------	--------



► Photinia x fraseri 'Carré Rouge'



► Photinia x fraseri 'Carré Rouge'



► Photinia x fraseri 'Dynamo Red'



Photinia x fraseri 'Magical Volcano'



Photinia x fraseri 'Pink Marble'



Photinia x fraseri 'Robusta Compacta', çalı,

**x fraseri 'Magical Volcano' "Kolmavoca"**

(Z) 6



Orta ölçüde çalı, P. x fraseri ve P. serratifolia türlerinin birleşiminden doğmuştur bu tür. Bu türün özelliği yaprak kenarlarının ince dişli ve dalgıç yapıya sahip olmasıdır. Filizleri bordo kırmızısından bakır kırmızısına dönüşür ve diğer türlerine göre daha uzun süre bitki üzerinde kalırlar. Nemli ve iyi bir drenaja sahip toprak terchidir.

Çalı

Clt:10

**x fraseri 'Pink Marble'**

(Z) 6B



Photinia x fraseri 'Red Robin' varyasyonu ve Royal Horticultural Society'nin [AGM] başarılı bir çalışmasıdır. Olağanüstü yeşil rengi yapraklar, ilkbaharda beyaz ve açık pembe alacalı hale döner. Yeni sürgümlər, ait olduğu türde nazaran daha dikkat çekken kırmızı renktedir. Türünden tek farkı bu yaprak rengi özelliğidir.

Çalı

Clt:3

Clt:5

Clt:10

0,80/1,00

Clt:15

1,00/1,25

Clt:90

LV9

1/2 gövde

Clt:12

Clt:18

Clt:30

Clt:30

Espalyer

Clt:35

Portatif Çitler

LVQ18

LVC60

LVC100

Clt:35

Clt:230

3,00/3,50

**x fraseri 'Robusta Compacta'**

(Z) 6A



Photinia x fraseri 'Red Robin' üst derece seleksiyonudur, Fransa'da keşfedilmiştir. Daha düzenli, yoğun dal gelişimi ve daha az budama bakımını gerektirmesi sebebiyle çit yapılarında çok tercih edilir. Soğuğa dayanıklı bir türdür. Geri kalan özellikleri tümüyle aynıdır.

Çalı

Clt:3

Clt:25

1,50/1,75

Clt:30

1,50/1,75

Clt:35

1,75/2,00

**Photinia (devam)****serratifolia 'Crunchy'**

(Z) 6B



Cok tanınan x fraseri Red Robin'den tamamen farklı bir karakteristigi sahiptir. Ince yapraklar en başta bakır renkli, akabinde çikolata kahve, sonrasında da koyu yeşil renklidir. Yaprak kenarları kıvrımlı ve dışıdır.

Çalı

Clt:15

1,00/1,25

**serratifolia 'Pink Crispy'**

(Z) 6



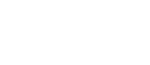
Harika rengi sahip yeni varyetey: olgun yaprakları geniş ölçüde yeşil ve krem-sarı renklerde lekelere bürünmüş ve ilkbaharda çıkan kırmızı yaprakları ile aynı yapraklara ait koyu kırmızı sapları ile birlikte hoş bir kontrast oluştururlar.

Çalı

Clt:10

**Phylica (Rhamnaceae)****ericoides**

(Z) 9



Kökeni Güney Afrikadır. Yerörtüçü küçük ve herdem yeşil çalı, yosunumsu parlak yeşil yapraklarının karakteristik özelliğini ile dikkat çeker. Bu özel yaprakları yaz aylarında beyaz çiçek açar ve bunu ilkbaharda da tekrarlar.

Çalı

Clt:10

**Physocarpus (Rosaceae)**

(Z) 4



Kuzey Amerika kökenli, kompakt duruşlu ve üç loblu yapraklı, yaprak döken çalıdır. Haziran- Temmuz'da, önceki yılın sürgünlərinde salkım meyveleri vardır.

**opulifolius 'Dart's Gold'**

İlkbaharda altın sarısı, sonra yeşil yapraklar ve beyaz çiçeklere sahiptir.

**opulifolius 'Diabolo'**

İlkbaharda koyu kırmızı, yazın yeşil, sonbaharda turuncu yaprakları vardır. Tomurcukta koyu kırmızı, açıldığında beyaz çiçeklere sahiptir.



Photinia serratifolia 'Pink Crispy'



Phylica ericoides



Physocarpus opulifolius 'Dart's Gold'



Phytolacca dioica

Physocarpus (devam)

Physocarpus - ölçüler

Çltı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.20	1,00/1,25

**Phytolacca (Phytolaccaceae)**

dioica



Kökeni: Arjantin, Brezilya, Uruguay. İri gövdesi bünyesinde ciddi oranda su biriktirebilir, bu sebeple kuraklık ve yangınlara direnç gösteren; çok hızlı gelişen, herdemsiş ağaç veya çok büyük çalılardır. İri dalları ve gövdesi gözenekli, açık kahverengi kabuk ile kaplıdır. Yapraklar, parlak koyu yeşil renkte, oval ya da eliptiktir. Beyaz yeşil çiçek salkımlarını, ilk oluştuklarında yeşil, olgunlaşıkça krem rengi olan, çiçek sapları üzerinde gelişen meyveler izler.

Y. dallanan Clt.110 20/25

**Picea, Ladin (Pinaceae)**

abies [P. excelsa], Kırmızı Ladin, Noel Ağacı



Kökeni: Kuzey ve Orta Avrupa. İnce sütunsuz duruşlu ibrelidir. Gövdesi düz, dalları düzgün şekilde aralıklı, neredeyse yatay, uçlara doğru biraz sarkık. 1,5-2,5 cm'lik sıvı ibreler, parlak yeşil renklidir. Uzun (10-15 cm) sarkık kozalıklar, olgunluklarında açık kahverengidirler. 2.200 m'ye varan rakımlardaki ormanlarda çok kullanılan bitkidir, normal verimlilikteki toprakta yaşar, kireci tolere eder. Noel ağacı olarak en çok kullanılan bitkidir

Y. dallanan 2xtr.M 1,50/1,75  
2xtr.M 1,75/2,00**abies 'Inversa' (P. abies 'Inversa Pendula')**

P. abies'in sarkık formlu olanıdır. Ana eksenin, zirveye meyletmek için bir desteye dayanırsa dik büyür. Yan dalları gövdeye kenetli, dikey olarak sarkarlar, yere yakın olanlar bir hali oluşturarak birbirlerine dolanırlar. Küçük bahçeler için uyundur.

Y. dallanan Clt.30 1,25/1,50  
Clt.35 1,50/1,75  
Clt.110 2,00/2,50

Picea abies



Picea abies 'Inversa'

**abies 'Wills Zwerg'**

Yıllar boyunca düzenli kalan piramit formlu ve bodur olarak gelişen, olağanüstü konifer. İbreleri yeşil renklidir.

Clt.30 1,00/1,25

**glauca 'Alberta Globe'**

Öncekinin mutasyonudur. Yaprakları aynı tüysü özelliktedir; bitki düzenli, yuvarlak ve dolgun formdadır.

Clt.10

**glauca 'Conica' (P. albertiana conica)**

Kökeni: Kanada. Yaşıla birlikte alta genişleyen, mükemmel konik şekilli durusuyla, en popüler ve en yaygın olanlar arasında bodur ibrelidir. İnce, ilkbaharda yumuşak yeşil tonda, yazın orta tonda, kışın mavimsi yansımalarla yeşil renkli yapraklara sahiptir. Nemli, iyi dreneli, kireçsiz toprak sever; çok kuru ortam ve topraklarda kolayca kırmızı örümcek saldırısına maruz kalır.

Clt.12	0,80/1,00
Clt.18	0,80/1,00
Clt.25	1,25/1,50
Clt.55	1,40/1,60
Clt.70	1,60/1,80



Picea glauca 'Alberta Globe'



Picea glauca 'Conica'

**omorika 'Nana'**

Geniş duruşlu, yoğun, sık, gençken yuvarlak daha sonra konik şekil alan bodur formudur.

Clt.25	0,40/0,50
Clt.30	0,50/0,55
Clt.35	0,60/0,65



Picea omorika 'Nana'



orientalis 'Aurea' (P. orientalis 'Aureospicata')



Konik, çok düzgün duruşludur. İlkbaharda oluşan parlak kükürt sarısı renkli yeni sürgünleri ile dikkat çeker. Bu renk, yazın başında kadar kalır; bu dönemde uzaktan bakıldığından, çiçeklerle kaplanmış gibi görünür. Çok dayanıklıdır fakat verimli toprakları tercih eder.

Clt.30

2,50/3,00



pungens 'Blue Diamond'



Picea pungens Glauca ve P. pungens arasında muhteşem bir varyetedir. Sert iğneleri yoğun gümüş rengindedir. Çok yavaş büyür (1 metreye ancak on yılda ulaşır). Sert dallıdır ile komik ve çok simetrik bir siluet oluşturur ve böylelikle budamaya ihtiyaç duymaz. Oldukça rustik bu tür, drenajlı olduğu sürece her türlü toprağa adapte olur.

Clt.35

1,00/1,25



pungens 'Fat Albert'



Hafif yukarı yükselen dallı ve çelik mavisi dikenli yoğun piramit formıyla dikkat çeken Picea orientalis kültivarı. 5-10 cm'lik oblong kozalaklar önce yeşilimsi, sonra kahverengidirler. Yetişirme ihtiyaçları: Picea 'Hoopsii' ile aynıdır.

Clt.30 0,80/1,00

Clt.45 1,25/1,50

Clt.55 1,50/1,75

Clt.70 1,75/2,00

Clt.90 1,75/2,00

Clt.110 2,00/2,50

Clt.130 2,50/3,00

Clt.230 3,00/3,50

pungens 'Glauca Globosa', Lacivert Bodur Ladin



Bodur ibrelierler arasında en iddali olanıdır. Oldukça nadirdir ve ilk yıllarda biraz düzensiz gelişir. Önce yoğun ve küre biçimli; sonra hafif koniktir. Yaşa birlikte kompakt kalmaya devam ederek basıklaşır. Tüm yıl boyunca muhteşem gümüş mavı yapraklara sahiptir. Dayanıklıdır, nemli ve gevşek olanları tercih etse de her toprağa uyum sağlar; siccığı, kuraklığı ve şehir havasını diğer ladinlere göre daha iyi tolere eder. Kullanıldığı yerler: yalnız veya farklı renklerdeki diğer bodur ibrelieri ile birlikte kullanılır, kayalık bahçelerin ve çiçeklerin kraliçesidir. Küçük ağaç formu konutların yakınında büyük etki yaratır, küçük kompozisyonların ortasında, kısa çiçekli bitki gruplarında öne çıkarlar.

Clt.10	ø 0,35/0,40
Clt.15	ø 0,40/0,45
Clt.18	ø 0,45/0,50
Clt.25	ø 0,50/0,60
Clt.30	ø 0,60/0,70
Clt.35	ø 0,70/0,80
Clt.45-55	ø 0,80/0,90
Clt.70	

1/4 gövde

Clt.15	
Clt.18	
Clt.30	

1/2 gövde

Clt.35	
Clt.55	
Clt.90	

pungens 'Hoopsii'



Mavi yaprakları arasında en güzel ibrelierden biridir. Geniş, yatay, uçlarda hafif yukarı dönen dallarıyla çok düzgün konik formu vardır. Uzun, sert, sıvırı, birbirlerine çok yakın, parlak çelik mavisi ibreler; İlkbaharda, güneş gördüklerinde, gümüş yansımalar yayarlar. Uzun ve silindirik, 6-10 cm boyunda, sarkık, özellikle bitkinin üst bölümünde oluşan açık kahverengi kozalaklara sahiptir. Çok kireçli ve kuru olmadığı sürece her toprağa uyum sağlar. Kuraklığa diğer ladinlerden daha dayanıklıdır ve hava kirliliğine karşı da oldukça iyi direnç gösterir. Kullanıldığı yerler: kırlarda, konut önerlerinde soliter olarak; parklarda üçlü gruplar halinde çok etkili olurlar.

Clt.30	0,80/1,00
Clt.35-45	1,00/1,25
Clt.55	1,25/1,50
Clt.70	1,50/1,75
Clt.90	1,75/2,00
Clt.130	2,50/3,00





Pieris floribunda 'Flaming Silver'

**Pieris (Ericaceae)**

Kökeni: Japonya, Kuzey Amerika. Herdem yeşil çalılardır. Kök sistemleri çok yer kaplamadığından, mükemmel şekilde saksıda yetiştirmek için sunulan, düzenli ve kompakt formları vardır. Asitli, ayrıksız organik maddelerden zengin topraklarda Rhododendron'lar gibi yetiştirilir. Köklerinin nemli ve serin yerde olmasını isterler. Dolayısıyla, özellikle yazların çok sıcak olduğu Güney bölgeleri ve yarı gölgeli ortamları severler. Soliter olarak veya farklı çeşitlerle grup halinde ya da asitli ortamı seven diğer bitkilere birlikte kullanılır. Çiçeklerinde çiçek soğanlarıyla ve tek yıllık bitkilerle birleştirilirler.

**floribunda 'Forest Flame'**

Güçlü koyu kırmızı tomurcuklar, kısmen açık, kısmen koyu yeşil yapraklara, Nisan-Mayıs'ta beyaz çiçeklere sahiptir.

**japonica 'Bonfire'**

Bu varyete diğerlerine göre daha az güçtür. Kompakt bir gelişimi vardır. Yeni yaprakları kiremit kırmızı rengini alırken daha sonra koyu yeşile dönüşürler. Çok sayıda koyu pembe tomurcuğa sahiptir. Küçük, hassas, pembe çiçeklerini kış aylarında açarlar.

**japonica 'Flaming Silver'**

'Forest Flame' den daha güçlü ve alacalı. Gençken parlak kırmızı, daha sonra kenarları krem beyaz şeritli yeşil yapraklara ve beyaz çiçeklere sahiptir.

**japonica 'Katsura'**

Düzenli dairesel forma, taze, uzun, parlak kırmızı yaprakları daha sonra yeşile dönüşür. İlkbaharda açan muhteşem çiçek sakımlarında pembe çiçekler verir.

**japonica 'Little Heath Green'**

Gençken bakır kırmızısı, koyu yeşil renkli küçük yaprakları vardır.

**japonica 'Mountain Fire'**

Kısa, dik. Kırmızı, sonra yeşil yapraklara ve beyaz çiçeklere sahiptir.

**japonica 'Purity'**

Öncekilerden daha kısıtlı, çok kompaktır. Oval, parlak yeşil renkli, küçük yapraklar. Marttan Mayıs'a kadar açan beyaz çiçeklere sahiptir.

**Pieris: - ölümleri**

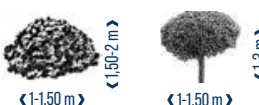
Çalı	Clt.7
	Clt.10
	LV12
	LL33



Pieris japonica 'Mountain Fire'



Pieris japonica 'Purity'

**Pinus, Çam (Pinaceae)****brevifolia**

Seleksiyonu İsviçre'de yapılmıştır, budama yapılmaksızın, küre biçimli ve kompakt formlu, doğal bir duruşa sahiptir. Parlak koyu yeşil, uzun ibreler; ortadakiler sonbaharda solar ve kışın dökülürken, dış taraftakiler yıl boyunca yeşil kalırlar. *Pinus nigra austriaca* gövdesinde aşınan ve çok kompakt, küre taçlı, son derece hoş, küçük bir ağaç şeşini alır.

Clt.20	0,60/0,70
Clt.30	0,70/0,80
Clt.35	0,80/0,90
Clt.45	0,80/1,00
Clt.55-70	1,00/1,20
Clt.90	1,00/1,20
Clt.110-130	

## 1/4 gövde

Clt.18

## Mini gövde

LV9

## 1/2 gövde

Clt.30

## 3/4 gövde

Clt.35

## Y. dallanan

Clt.30

## Ponpon

Clt.35

## Bonsai

Clt.100

Clt.45


**densiflora 'Alice Verkade'**

Kökeni: ABD. Dik, çok yoğun dallı, yuvarlak formlu, bodur ibreli. Açık yeşil renkli yapraklar, geç vejetasyon, ilkbaharda yumuşak tonda yeşillerdir. Rustiktir, kireçli olanlar da dahil, her toprakta yaşar.

## 1/4 gövde

Clt.18

## 1/2 gövde

Clt.45



Pinus brevifolia



Pinus brevifolia



Pinus densiflora 'Alice Verkade'



▶ Pinus halepensis, yerden dallanan



▶ Pinus halepensis

**halepensis, Halep Çamı, Ak Çam**

(Z) 9



Kökeni: Akdeniz kıyıları. Geniş şekilde piramit duruşlu, yerden dallı ve ince ve gençken gri renkli olan kabuklu ibrelidir. Yıllar geçtikçe, alt dallardan soyulur, gövde eğrilir ve bazen büükülür, kabuk buruşur, yarıklar oluşur ve grimsi renk alırken, taç genişler ve düzensiz biçimde şemsiye formu alır. 7-12 cm boyunda, gevşek ve yumuşak, orta tonda yeşil renkli iğneleri vardır. Kahve-kırmızı, parlak kozalaklar. Kanaatkar bir bitkidir, kuraklık ve boğucu sıcaklara dirençlidir, her topraka yaşar fakat kireçli alt tabakaları tercih eder; deniz üstündeki kayalık yamaçlarda da yetişebilir.

## Yerden dallanan

Clt.18	1,75/2,00
Clt.35	2,00/2,50
Clt.55	2,50/3,00
Clt.90	4,00/4,50
Clt.230	4,50/5,00
Clt.350	5,00/6,00



▶ Pinus leucodermis 'Compact Gem'



(Z) 5B



Daima çok yoğun kalan geniş şekilde piramit duruşlu bodur formlu. Saksıda, kasada, çiçekliklerde tek, ya da farklı renkli diğer bodur formlu ibrelierle birlikte kullanılır. Toprak, iklim, ve çevre koşulları bakımından en az ilgiye sahiplerin arasındadır.

Clt.10

Clt.30 0,60/0,80

**leucodermis 'Satellit'**

&lt;3 m&gt;



&lt;7-8 m&gt;

(Z) 6A



Sık dokulu, dik duruşlu, yukarı doğru büyüyen ve gövdeden uzaklıkta gelişen dal yapısına sahip koniferdir. Koyu yeşil renkli, rıjît ve dikenli ibrelere sahiptir. Oval kozalaklar gençken siyah, olgunlaştıkça kahverengidir. Yetişme ortamı istekleri: Pinus leucodermis 'Compact Gem' gibidir.

Clt.18

0,60/0,80

**monticola 'Ammerland'**

&lt;4-6 m&gt;



&lt;10-15 m&gt;

(Z) 6A



Kökeni: Almanya. Dik, hafif kemeri dallarla çok sıkı konik duruşlu, orta ölçüde olan ibrelidir. Uzun, mavimsi yeşil renkli, çok dekoratif ibreleri vardır. 15-30 cm'lik, önce yeşil, sonra mora bürünür, genç yaşta gelişen kozalaklara sahiptir. Dayanıklıdır, kireçli olan da dahil, her tür toprağa uyum sağlar.

Clt.35	1,25/1,50
Clt.55	1,50/1,75
Clt.110	2,00/2,50
Clt.150	2,50/3,00

**mugo 'Benjamin'**

&lt;1-2 m&gt;



&lt;10-20 m&gt;

(Z) 4



Kökeni: Almanya. Dolgun, bodur formlu. Küme halinde birleşen, sert, herdem yeşil, parlak yeşil renkli ibrelere sahiptir.

Mini gövde	Clt.10
	LV9

**mugo 'Gnom'**

&lt;1-2 m&gt;



&lt;2-3 m&gt;

(Z) 4



Sık, yuvarlak şekilli, boşluksuzdur. Koyu ama parlak yeşil yapraklara sahiptir.

Clt.10
Clt.55



▶ Pinus leucodermis 'Satellit'



▶ Pinus monticola 'Ammerland'



▶ Pinus mugo 'Gnom'



▶ Pinus leucodermis 'Compact Gem'



▶ Pinus mugo 'Mops'

**mugo 'Mops'**

(Z) 4



Yuvarlak formda, boşluğu olmayan sık dokulu çalıdır. Yaşı ilerledikçe genişler.

Clt.10

Clt.18

Clt.30

Clt.70

1,00/1,20

Mini gövde

1/4 gövde

**mugo 'Mughus'**

(Z) 4



Her zaman düzenli gelişmeyen, geniş çali formludur. Dalar olgunluğunda farklı yönlenmeye başlar. Koyu yeşil ibrelere sahiptir. Mayıs'ta çiçeklenir: erkek çiçekler turuncumsu-sarı, dişi olanlar kırmızımsıdır. Küçük, kahverengi kozalaklıları vardır. Kuru ve kalkerli olanlar da dahil, her tür toprakta gelişir.

Clt.10 0,35/0,40

Clt.15 0,40/0,60

Clt.18-20 0,80/1,00

Clt.60 0,80/1,00

Mini gövde

Clt.70

Clt.25

Clt.30

Clt.35

**mugo 'Sherwood Compact'**

M. 'Mughus' a göre daha düzenli ve kompakt yapıya sahip ve kompakt duruşludur.

Clt.10

Clt.18

Clt.20

**mugo 'Varella'**

(Z) 4



En fazla 80 cm boyanan, bodur formludur. Kişi döneminde hafif sarı tonlanması eğiliminde olan, 10cm. uzunluğunda, yoğun yeşil renkli ibrelere sahiptir.

Mini gövde

LV9



▶ Pinus mugo 'Sherwood Compact'



▶ Pinus mugo 'Varella', küçük ağaççık

**mugo 'Winter Gold' (P. mugo 'Carstens Wintergold')**

P. mugo 'Mughus' ile aynı duruşa sahiptir. Ancak ibreler altın sarısı uçlu ve 2-10 cm uzunluğunda; kışın daha fazla vurguludur.

Clt.10

Clt.18

Clt.30

Mini gövde

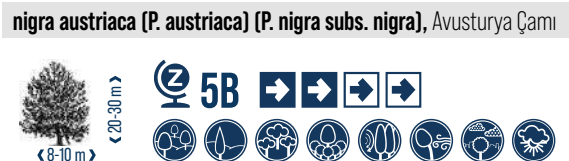
LV9

LV12

Clt.18



▶ Pinus mugo 'Winter Gold'



(Z) 5B



Kökeni: Orta ve Güneydoğu Avrupa. Yıllar boyunca yerden dallı kalan, düzgün piramit duruşlu, Alplerin tipik ibrelisi: sadece antı ağaç olmuş bazı bireylerde taç geniş ve kubbeli forma dönüşür. Kahverengi gri renkli, buruşuk ve yarıklı karakteristik kabuk; zamanla açık renkli plakalarla dolar. Sert, 8-12 cm uzunluğunda, koyu yeşil renkli ibreleri vardır. Sarı renkli erkek çiçekler, yeni vejetasyonun ucunda yer alan dişi çiçek çiftlerinin altında gruplaşır. Genç kozalaklar yeşil ve uzun; yetişkinler büyük, kahverengi ve yuvarlaktır. Dağ bitkisidir, karlı koşulları ve yazıları çok nemli olmayan iklimleri tercih eder. Killi olanları da dahil, her toprakta gelişir, kireci de tolere eder. Budama gerektirmez fakat budamalara dayanıklıdır ve bu nedenle, cıplak gövdeli ve geniş, siki, gölgeli, güneş ışınlarını geçirmeyen taçlı bir ağaç oluşturulabilir. Süs bitkisi olarak bahçelerde soliter, kırsal alanlarda gruplar halinde çok kullanılır.



▶ Pinus nigra austriaca



▶ Pinus nigra austriaca



Pinus nigra austriaca



Pinus nigra 'Green Tower'

**Pinus nigra austriaca - ölçüler**

Doğal form	2tr.M	0,80/1,00
	2tr.M	1,00/1,25
	2tr.M	1,25/1,50
	2tr.M	1,50/1,75
	3tr.M	1,75/2,00
	3tr.M	2,00/2,50
	3tr.M	2,50/3,00
	3tr.M	3,00/3,50
	3tr.M	3,50/4,00
	Clt.30	1,00/1,25
	Clt.35	1,25/1,50
	Clt.90	1,75/2,00
	Clt.110-130	2,00/2,50
	Clt.130	2,50/3,00
	Clt.230	3,00/3,50
	Clt.230-285	3,50/4,00
	Clt.375	4,00/4,50
	Clt.450	4,50/5,00
3/4 gövde	Clt.70	14/16
	Clt.90	16/18
Y. dallanan	3tr.M	16/18
	3tr.M	18/20
	Clt.90	16/18
	Clt.110	18/20
	Clt.180-200	20/25
	Clt.230-240	25/30
Ponpon	Clt.300	30/35
	Clt.30	
	Clt.35	

**nigra 'Green Tower'**

Sık ve yoğun dokulu, sütun formlu; aşağıdan yukarıya kadar koyu yeşil renkli, uzun ve dırı ibrelerle kaplıdır.

Clt.18-20	0,80/1,00
Clt.30	1,00/1,25
Clt.35	1,25/1,50
Clt.35	1,50/1,75
Clt.45	1,50/1,75
Clt.55	1,75/2,00
Clt.55	1,75/2,00
Clt.55	1,75/2,00

3/4 gövde  
Bonsai

**nigra 'Helga'**

Yuvarlak, yoğun ve bodur forma sahip, beyaz yaprak tomurcuklarından gelişen, uzun koyu yeşil renkli ibreleri vardır.

Clt.18  
Clt.30

**nigra 'Hornibrookiana'**

Olgunlaşıkça az çok konik form alan, çalı formlu conifer. İbreler koyu yeşil, rıjıt ve dikenlidir.

Clt.10	0,40/0,50
Clt.18	1,00/1,25
Clt.30	1,00/1,25
Clt.35	1,25/1,50
Clt.45	1,25/1,50
Clt.70	
Ponpon	Clt.35



Pinus nigra 'Hornibrookiana'

**nigra 'Marie Bregeon'**

Pinus nigra ve Pinus densiflora çaprazlaşmasından doğan, kompakt formlu çalıdır. İbreleri yumuşak ve uzun, açık yeşil renkli. Dona dayanıklıdır.

Clt.10	
Clt.18	
Mini gövde	LV9
	LV12
1/4 gövde	Clt.18



Pinus nigra 'Oregon Green'

**nigra 'Nana'**

Düzenli, gür, bodur formludur. Koyu yeşil renkli ibreler Rustiktir, özel yetiştirmeye ortamı istekleri yoktur.

Clt.10	
Clt.18	



Pinus nigra 'Pierrick Bregeon'

**nigra 'Oregon Green'**

2,40-3,50 m

Z 4



Doğu havası olmasına rağmen, Avrupa kökenlidir. Uzun ve koyu yeşil renkli ibrelerle kaplı kavisli dalları, yukarıda doğru gelişir. İlkbaharda, japonların kandile benzettiği beyaz filizler verir. P. nigra austriaca ile aynı yetişme ortamı isteklerine sahiptir.

Clt.18	0,80/1,00
Clt.30	1,00/1,25
Clt.35	1,25/1,50
Clt.70	1,75/2,00



Pinus parviflora 'Blauer Engel'

**nigra 'Pierrick Bregeon'**

&lt;1,20 m

Z 5B



Seçimi İsviçre'de yapılmıştır, budamasız yapılmaksızın, küre biçimli ve kompakt formlu, doğal bir duruşa sahiptir. Parlak koyu yeşil, uzun ibreler; ortadakiler sonbaharda solar ve kışın dökülürken, dış taratikiler yıl boyunca yeşil kalırlar (üreticiden bize ulaşan tanımlama). Pinus nigra austriaca gövdesinde aşılınır ve çok kompakt, küre taçlı, son derece hoş, küçük bir ağaç şekeini alır.

Clt.10	
Clt.30	
Clt.35	
Clt.45	
Clt.180	
LV9	
Clt.30	

**parviflora 'Blauer Engel'**

&lt;3,5 m

Z 5



Yogun ve esnek yapıya sahip. Kırılan iğneleri sayesinde 5 'li gruplarla birleşmişlerdir. Pinuslar içerisinde bulunabilecek en hoş mavı tonlarına sahiptir.

Clt.18
--------



Pinus parviflora 'Glauca', bonsai

**parviflora 'Glauca'**

&lt;5,7 m

Z 6B



Kökeni: Japonya. Alt kısımları sarkık, düzensiz katları ile pitoresk etkiye sahip konifer. Mavi-yeşil ibreleri 5'li gruplar halinde ve boyalı fırçalar gibidir. Silindirik kozalaklar 10 cm. uzunluğundadır ve bitki üzerinde yıllarca kalır. Her tür toprakta yetişmesine rağmen, PH'i çok yüksek topraklarda olağanüstü gelişim gösterir.

**pinea**

&lt;6-15 m

Z 7B



Semsiye formlu tacıyla belirgin, görkemli ibreli; akdeniz florasının sembolüdür, yarımadamıza eski tarihlerde Girit ve Küçük Asya'dan gelmiş olsa da, 1961 yılında "İtalya'nın sembolik ağaç" seçilmiştir. Düz, silindirik bir gövdesi, boylamasına soyulan, kahve-kırmızı ve gri geniş plakalı kabuğu vardır. Henüz genç olan bitkilerde taç küre biçimlidir ve ışık girişini engellemek için sürekli çoğalıyor gibi görünen, yukarı doğru dönük terminal dallardan oluşur. Yıllar geçtikçe, basıklaşır ve en alt dallar iz bırakmadan, kendiliğinden budanarak genişler. 8-20 cm boyunda, 2'li demetlerde, koyu yeşil renkli, biraz büyük, hafif sıvı ibreler. "Çam kozalığı" adı verilen kozalaklar: parlak koyu kırmızıtrak renkli, ağır ve kremi, 8-15 cm boyunda, 7-10 cm enindedirler; 3 yılda olgunlaşırlar ve bir kere olgunlaşınca sonra odunsu kabukları korunan tohumlarını dökerler (pastacılıkta ve gastronomide çok kullanılan yenilebilir ünlü fıstıkları).

Yetişme: çok kuşvetli asitlidен alkaliye toprağın pH derecesine karşı kayıtsızdır.

Clt.15	1,25/1,50	8/10
Clt.18	1,25/1,50	8/10
Clt.25	1,50/1,75	10/12
Clt.30	1,75/2,00	12/14
Clt.35	1,75/2,00	14/16
Clt.50	2,00/2,50	14/16
Clt.50	2,50/3,00	14/16
Clt.70	2,50/3,00	16/18
Clt.90	2,50/3,00	18/20
Clt.110	3,00/3,50	20/22
Clt.140	3,00/3,50	22/26
Clt.200	3,50/4,00	25/30
Clt.240	4,00/4,50	30/35
Clt.300	4,00/4,50	35/40
Clt.750	4,50/5,00	40/45
Clt.750	5,00/5,50	40/45
Clt.750	5,00/5,50	50/60



Pinus pinea



Pinus pinea



Pinus pinea



Pinus pinea



Pinus parviflora 'Negishi'

**parviflora 'Negishi'**

**Z 6B** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: Japonya. Konik-dik duruolu bodu ibreli; yaşı birlikte sıvrileşir, biraz düzensizleşir fakat daima pitoresk bir görünümü sahiptir. Gümüşü mavi renkli ibreler ve boyalı fırçalarını anımsatan karakteristik dallar. Kırmızı, çok sayıda, güzel etki yaratır, erken çiçekler. Uzun süre kalan oval veya silindirik kozalaklar. Hafif nemli toprakları sever.

Clt:10	0,40/0,50
Clt:18	0,60/0,80
Clt:30	1,00/1,25
Clt:35	1,00/1,25
1/4 gövde	Clt:18

**strobos, Beyaz çam, Veymut çamı**

**Z 3** ➡ ➡ ➡ ➡

Anavatanı: Kanada ve Amerika. Şık duruolu, olgunlaştıkça sütun form alan konifer. Uzun, ince, gri-yeşil renkli, 5'li gruplar halindeki ibreleri ile karakteristiktdir. Kabuk gri renkli ve pürüzsüzdür, olgunlaştıkça daha koyu ve çataklı hal alır. Dışı kozalaklar zayıf, uzun ve 1cm. boyundadır. Kalkersiz, nemli, geçirgen ve gevşek toprakları tercih eder.

Clt:30	1,25/1,50
Clt:45	1,75/2,00
Clt:70	2,00/2,50
Clt:90	2,50/3,00

**strobos 'Macopin'**

**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: USA. Çalı şeklinde, konikten yuvarlağa düzensiz formlu, bodur koniferidir. Çok sayıda mavi-yeşil ibrelerle; genç yaşlarından itibaren küçük kozalaklara sahiptir.

Clt:10
--------

**strobos 'Minima'**

**Z 3** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Herdem yeşil koniferdir. Mavi-yeşil renkli, uzun ve yumuşak ibreleri; bitkiye kompakt ve yuvarlak bir form verir. Kumlu topraklara dayanıklıdır, iyi drne olan toprak ister.

1/4 gövde	Clt:18
-----------	--------



Pinus strobus



Pinus strobus 'Macopin'

**strobos 'Nana' (P. strobus 'Radiata')**

**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Daha ziyade düzensiz, ince esnek dalları ile gür duruolu Pinus strobus'un bodur formudur. Dışta koyu yesil renkli, yumuşak ve uzun (8-12 cm) ibreleri, alt yüzde yoğun lacivert rengindedir. Verimli, derin, nemli ve geçirgen toprakları sever. Çok sıcak bölgelerdeki tam güneşli konumları sevmek.

Clt:10	
Clt:30	0,60/0,70
Clt:35	0,60/0,70
Clt:45	0,70/0,80
1/4 gövde	Clt:18
1/2 gövde	Clt:35
	Clt:45
	Clt:55

**sylvestris, Sarı Çam**

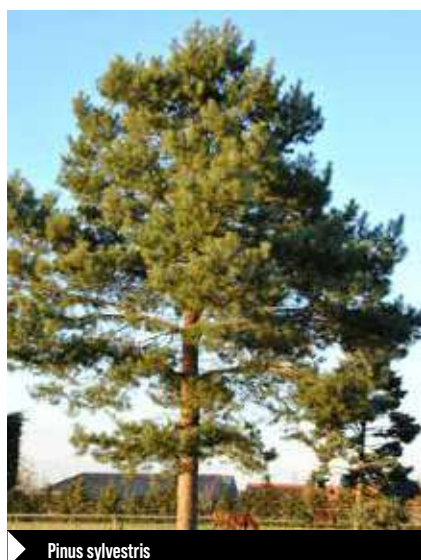
**Z 1** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: Avrupa, Kuzey Asya. Piramit duruşu ile iyi bir gelişim gösteren, yaşamının ilk döneminden itibaren baştan aşağı ibrelerle kaplıdır. Sonrasında taban ve taç kısmında çiplaklaşır, eğer alan bulursa şemsîye formlu bir şekilde dönüşür. Mavimsi efektli güzel bir yesil renkte ibreleri vardır. Gri, sarkık, 6 cm'lik kozalaklar. İyi drne edilmiş ve kuru, hafif mikarda asitli toprak sever. İleri derecede sağlamdır, erken ve geç gelişen donırlara karşı duyarlı, sığaça ve kuraklığa dayanıklı, rüzgara karşı dirençli. Parklarda rüzgar perdesi olarak ve ağaçlandırma için kullanılır.

Clt:35	1,50/1,75
Clt:55	1,75/2,00
Clt:70	2,00/2,50
Clt:90-110	2,50/3,00
Clt:130	2,50/3,00
Clt:180	3,00/3,50
Clt:285	3,50/4,00
Clt:375	4,00/4,50
Clt:90	1,60/1,80
Clt:70	2,00/2,20
Clt:90	1,00/1,25
Clt:130	
Clt:130	
Clt:180	
Clt:230-240	
Ponpon	Clt:30
	Clt:35
	DB750
Bonsai	LV130
	LV180-Clt.230
	LC160
	DB310



Pinus strobus 'Nana'



Pinus sylvestris



Pinus sylvestris



Pinus sylvestris 'Fastigiata'

**sylvestris 'Fastigiata'**

3

Kökeni: Avrupa. Kimi zaman çok gövdeli, dik uzun dallı, ince sütunsu form. Lacivert gri renkte çekici uzun iğneleri vardır. Her tür normal bahçe toprağında yetişir ve kayalık bahçelerin dekoratif görünümünü sağlaması konusunda çok iyi sonuç verir. Kırılarda üçlü gruplar halinde ve aynı zamanda budama istemeyen çitler için de kullanılır.

Clt:18-20	
Clt:30	1,25/1,50
Clt:35	1,50/1,75
Clt:70	2,00/2,50



Pinus sylvestris 'Glauca'

**sylvestris 'Glauca'**

1

Genç yaşlarında geniş bir konik yapıya sahip konifer, aynı zamanda düzensiz dal yapısı oldukça yoğun ve yatıktır. İğneleri gümüşumsü mavi renkte, 5cm olup oldukça sıkı ve serttir. Diğer özellikleri bakımından P. sylvestrisle aynıdır buna kültür istekleri de dahil.

Clt:30	1,25/1,50
Clt:45	1,75/2,00
Clt:55	2,00/2,50
Clt:110-130	3,00/3,50
Clt:110-130-180	3,50/4,00
Clt:180	4,00/4,50
Mini gövde	
1/4 gövde	Clt:55 Clt:60 14/16



Pinus sylvestris 'Watereri'

**sylvestris 'Watereri' [P. sylvestris 'Nana']**, Bodur Sarı Çam

1

Gençken yuvarlak-konik daha sonra konik formlu bodur ibreli. Çok kompakt vejetasyon. 3-6 cm uzunlığında, gümüş etkili gri yeşil renkte sert ibrelerle sahiptir. Sarkık kozağlıklar (olgun türlerde) 3-6 cm uzunlığında, oval ve kahverengidirler. Kuru ve kumlu topraklarda dahi yetişir, sıcak ve kuraklığa dayanıklıdır, kirliliği toler eder

Clt:10	
Clt:18	
Clt:30	0,70/0,80
Clt:35	0,70/0,80
Clt:55	1,00/1,25
LV9	
Clt:18	
LJ70	

**Pinus sylvestris 'Watereri' - ölçüler**

1/2 gövde	Clt:12
Ponpon	Clt:30
	Clt:35
	Clt:45
	LCI:25
	Clt:55
	1,00/1,25

**thunbergii 'Thunderhead'**

Çalı formunda, kompaktır. Bir bahçeye karakter vermek için ideal, dağınık yapısı ona bir heykel görünümü katıyor. Koyu yeşil iğneleri vardır.

Clt:18

**wallichiana (P. excelsa) (P. griffithii)**, Himalaya Çamı

4

Kökeni: Himalaya. Seyrek ve geçirgen, piramit durusu, 20 cm'e varan uzunluktaki gümüşü mavi renkli yumuşak sarkık ibrelerinin güzelliği ile zerafet simboli haline gelmiş, sık koniferdir. 25 cm'e varan uzunluktaki, açık kahve silindirik kozağlıklara sahiptir. Değişik türdeki toprakları kabul eder, ancak güzelliğini nemli, gevşek, kireçsız topraklarda sergiler.

Clt:30	1,25/1,50
Clt:35	1,50/1,75
Clt:110	2,00/2,50
Clt:110-130	2,50/3,00
Clt:180	3,00/3,50
Clt:230	3,50/4,00
Clt:300	4,50/5,00
Clt:140	18/20
Clt:230	20/25

Y. dallanan



Pinus sylvestris 'Watereri'



Pinus thunbergii 'Thunderhead'



Pinus wallichiana



Pistacia lentiscus

**Pistacia, Fıstık (Anacardiaceae)*****lentiscus*, Sakız Ağacı**<4-6 m  
<3-5 m

Kökeni: Kanarya Adaları, Fas, Akdeniz kıyıları. Tipik Akdeniz makisinin herdem yeşil küçük ağacı ve çali türüdür. İlk yıllarda dik duruşlu daha sonra genişleyerek yuvarlak taç oluşturur. Soğuk ile kırmızımsı rengi dönen alt kısımları soluk, üst kısımları koyu yeşil renkli, parlak, deri gibi 2-5 çift yaprakçıktan oluşan pennat yapraklar, ovaşturulduklarında kuvvetli bir reçine kokusu yayarlar. Çok çekici olmayan çiçeklerine karşılık sonbaharda bitkinin üzerine kaplayan ve olgunluk döneminde siyah dönen kırmızı meyveler çok belirgindir. Kuru bölgelere ve sahildeki bahçelere en uygun olan bitkilerden bir tanesidir, ancak oldukça verimli toprak ister. Budamalara dayanıklıdır.

**Çali**

Clt.3      0,60/0,80

Clt.5      1,00/1,25

Clt.10     1,25/1,50

Clt.18     1,25/1,50

Clt.30     1,50/1,75

Clt.35     1,75/2,00

Clt.50

Clt.55

Clt.375

Clt.450

Clt.750

Clt.30

Clt.45

Clt.130

18/20



Pistacia lentiscus



Pistacia lentiscus



Pistacia lentiscus

**Pittosporum (Pittosporaceae)*****heterophyllum***<4-6 m  
<3-5 m

Anavatanı: Çin. Sık gür duruşlu, apekse doğru hafif eğimli dik dallı herdem yeşil çali.3 ila 6 cm boyunda, 1-2 cm eninde, üst kısmı parlak koyu yeşil, alt kısımları daha açık yeşil obovat formlu yapraklara sahiptir. Nisan'dan Mayıs'a demetler halinde toplanmış krem beyaz küçük çiçekleri vardır. İyi drene edilmiş olduğu sürece her tür toprağa uyum sağlar, çok sert olmadığı sürece budamalara dayanıklıdır. Soğuya en dayanıklı Pittosporum'dur. Saksıda iyi yetişir ve mükemmel çitler oluşturur.

**Çali**

Clt.3      0,40/0,60

Clt.10     0,60/0,80

***tenuifolium***<4-10 m  
<2-5 m

Kökeni: Yeni Zelanda. Koyu gri veya siyah dallı büyük çalıdır. Parlak yeşil, kenarları dalgılı, 5-6 cm boyunda, eliptik-obovat herdem yeşil yaprakları vardır. İlkbaharin sonunda çan şeklinde, siyah veya kırmızı, bal kokulu çiçekleri koyu gri renkli meyveler izler.

**MEVCUT PITTOSPORUM TENUIFOLIUM ÇEŞİTLERİ:*****tenuifolium 'Emerald Dome'***

Çok ondulat yaprakların kenarlarında yeşil renk daha vurguludur.

***tenuifolium 'Golf Ball'***

Ondulat formlu küçük yaprakları, nane yeşili renklidir. Çiçekleri küçük olmasına rağmen, ilkbahar-yaz döneminde bal kokusu yayarlar. Doğal formu kompakt olması sebebiyle, top formda geliştirmeye uygundur.

***tenuifolium 'Silver Queen'***

Kompakt, yoğun, yuvarlak konik formlu herdem yeşil çalıdır. Kış sıcaklıklarına göre yoğun veya daha açık pembe rengini alan, kenarları krem beyaz, dalgılı koyu yeşil renkte 4-6 cm uzunluğunda yaprakları vardır.

***tenuifolium 'Tom Thumb'***

Bodur (m. 1) ve kompakt yapraklar; başlangıçta açık yeşil renkli, yavaş yavaş parlak kırmızı renklenerken koyu mora döner.

**Pittosporum tenuifolium ve çeşitleri - ölçüler****Çali**

Clt.3

Clt.10

Clt.18     0,80/1,00

Clt.35



Pittosporum heterophyllum



Pittosporum tenuifolium 'Emerald Dome'



Pittosporum tenuifolium 'Silver Queen'





Platanus x acerifolia 'Alphen's Globe'

## Platanus x acerifolia - ölçüler

Çalı form	Clt.45	12/14
	Clt.90	16/18
	Clt.90	18/20
	Clt.200	20/25
	Clt.240	25/30
	Clt.300	30/35
	Clt.600	40/45
	Clt.375	3,00/3,50

## x acerifolia 'Alphen's Globe'



Aşılı çeşididir. Aşılanma noktasından, mükemmel küresel, yoğun bir taç şekillenir. 3-5 loblu, 12-15 cm eninde, orta yeşil renkli yapraklıdır. Yetişme ihtiyaçları: P. Acerifolia gibidir.

Y. dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
	Clt.230	25/30

## orientalis



Anavatani: Yunanistan. Büyük, görkemli bir durusa sahip, çok geniş taçlı, uzun ömürlü yaprak döken ağaç. Soyulan, lekeli kabuğu çok güzeldir. Derinlemesine beş loblu ve loblarının temelinin yarısına ve daha üsté kadar ulaşan yaprakları vardır. Sarkık uzun bir sap üzerinde 2-6 grupta meyveleri vardır. Platanus acerifolia ile aynı iklim özelliklerinde yaşar.

Y. dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
	Clt.230	25/30



Platanus orientalis



Platanus orientalis

## Platanus [devam]

## orientalis 'Cuneata'



Daha toplu durusu ve daha küçük ölçülerile ilgincit. Dik duruşlu, çok yoğun dallı olup çok kireçli olanlar dışında her tür toprağı tolere eder. Derin loblu, çok sık yaprakları vardır.

Çok dallı	Clt.55	3,00/3,50	10/12
Altın dallı	Clt.55	3,00/3,50	12/14
Y. dallanan	Clt.130	4,00/4,50	16/18
	Clt.30		18/20
	Clt.30		20/25
	Clt.70		25/30
	Clt.90		25/30
	Clt.130-140		40/45
	Clt.180		
	Clt.230		
	Clt.525		

## Plumbago (Plumbaginaceae)

## auriculata (P. capensis)



Kökeni: Güney Afrika. Yarı tırmanıcı, sarılıcı, odunsu gövdeli herdem yeşil çalıdır. Soluk yeşil oblong yaprakları vardır. Haziran'dan Ekim'e dallarının apeksinde şemsisiye formlu, gök mavisi renginde çiçekli ve mavi anterli çok sayıda çiçek oluşur. Küp içinde yetiştirdiği takdirde çok güzel sarkık form alan bir bitkidir. Geçirgen oldukları sürece her tür topraka yetişirler.

## auriculata 'Alba' (P. capensis 'Alba')

P. auriculata ile aynı, ancak beyaz çiçeklidir.

## auriculata 'Imperial Blue' (P. capensis 'Imperial Blue')

Mavi renkli çiçekleri vardır.

## capensis 'Bleu Foncè'

Koyu mavi çiçekleri vardır.

## Plumbago - ölçüler

Destekli	Clt.10	1,75/2,00
	Clt.18	2,00/2,50
Çalı	Clt.5	
	LV12	

→ Podranea ricasoliana = bkz. Bignoniaceae

→ Poinciana gilliesii = Caesalpinia gilliesii



Platanus orientalis 'Cuneata'



Plumbago auriculata



Plumbago auriculata, çiçek detayları



Polygala myrtifolia

**Polygala (*Polygalaceae*)**

myrtifolia



Anavatani: Güney Afrika. Geniş, dik duruşlu herdem yeşil çalıdır. Grimsi yeşil renkli eliptik küçük yaprakları vardır. Yoğun erguvan renkli, bezeleneninkilere benzeyen, ilkbahardan sonbahar sonuna kadar kesintisiz olarak canlı kalan çiçeklere sahiptir.

Çalı

Clt.10

Mini gövde

Clt.30

1/2 gövde

LV9

LV14

**myrtifolia 'Nana'**

*P. myrtifolia*'nın bodur formlusudur. Bordürler, saksılar ve kasalar için idealdir.

Çalı

Clt.3

**Polygonum (*Polygonaceae*)**baldschuanicum [*Fallopia baldschuanica*]

Anavatani: Asya. Geniş alanları kısa sürede kaplayabilen, sarilan, odunsu çok gövdeli, çok güclü ve yaprak döken tırmanıcı bitkidir. Yapraklar: koyu yeşil, kalp formundadır. Çiçekler: Haziran'dan Eylül'e, pembe hareli beyaz renkli, küçük, terminal salkımlarda toplanan çiçeklenmesi olur. Dayanıklıdır, her türlü toprağı tolere eder.

Clt.3

Clt.5

Clt.10

Polygonum baldschuanicum



Poncirus trifoliata, meyveleri

**Poncirus (*Rutaceae*)**trifoliata [*Citrus triptera*] [*Citrus trifoliata*]

Kökeni: Çin, Kore. Şık bir şekilde birbiri içine geçen dal yapısına sahip, çarpık duruşlu, yeşil renkte pürüzsüz kabuklu yaprak döken çalıdır. Dik ve sıvri dalları, yeşil ve uzun dikenlerle kaplıdır. Yeşil renklidir. Çok erken, yapraklanmadan önce açan çiçekleri dikenlerin aksillerinde belirir, çok kokulu ve beyazdır. Başlangıçta yeşil sonrasında sarı ol ve yenilemeyecek çok dekoratif ve defansif olan 4-5 cm. çapında oval meyveleri kış ortasına kadar bitkinin üzerinde kalırlar. Verimli, iyi drene olmuş, derin topraklarda çok iyi gelişirler. Güzel ve defansif amaçlı kullanılacak bir çit isteyenler için gerçekten hayvanların dahi girmesini engelleyecek özellikle ideal bir bitkidir.

Clt.10

**Populus, Kavak (*Salicaceae*)**

alba 'Nivea', Akkavak



Kökeni: Güney Avrupa, Kuzey Afrika, Orta Doğu. Kısa gövdeli, geniş ve yuvarlak taşı, gerek yaprakları gerekeceğinden sert olan yaprak döken büyük ağaçtır. Alt kısmında yumuşak ve beyaz üst kısmında koyu yeşil renkli 6-12 loblu yapraklar en ufak bir rüzgar esintisinde yanardöner bir etkiye bürünürler. Canlı ve nemli toprak tercih etmelerine rağmen kuru ve kumlu topraklarda da yetişirler. Denize çok karşı çok dirençlidirler.

Çok dallı

Clt.90

Clt.180

20/25

**nigra 'Italica' (*P. nigra 'Pyramidalis'*), Avrupa Piramidal Kavağı**

Kökeni: İtalya. İtalya'da çok popüler, tüm Avrupa'da çok yaygın olan yaprak döken ağaç; yerden gövdeye yapışık çıkış, çok fazla yer kaplamadan, çok zarif bir siluet yaratır. dalları sayesinde büzülmeli, ince bir duruşu vardır. Uzundan (6-8 cm) ziyade, geniş (8-10 cm) olan eşkenar dörtgen, uzun ve sık saplarda yapraklar; parlak açık yeşil renklidirler ve daima değil ama çoğu kez, sonbaharda sarıya bürünürler. Çiçekler: Mart-Nisan'da koyu kırmızı başaklar, sadece erkek olduklarından tüylü tohumlar üretmez, kırları ve kaldırımları kirletmezler. Taze, nemli, verimli, alkalin toprakları tercih eder.

Y. dallanan

2xtr.RN

2,50/3,00

2xtr.RN

3,00/3,50

3xtr.M

4,00/5,00

3xtr.M

4,00/5,00

3xtr.M

5,00/6,00

3xtr.M

5,00/6,00

Altta dallı

4,50/5,00

8/10

Clt.90

10/12

Clt.130

16/18

Clt.230

18/20

Clt.350

20/25

Clt.350

25/30

Clt.350

4,50/5,00

Clt.130

6,00/6,50

Clt.230

6,50/7,00

Clt.350

6,50/7,00

**tremula, Titrek Kavak**

Anavatani: Avrupa, Asya. Tacı önce konik sonra oval-uzun veya yuvarlak olan, yaprak döken ağaç; yaşıla birlikte soylanın gri-yeşil kabuklu, pürüzsüz ve düz gövde. 5 cm boyunda, küçük ve yuvarlak, kenarları oyuksu, üstü koyu yeşil, altı mavimsi renkli yapraklar; çok yassi saplar tarafından taşınır ve en ufak bir meltemde hareketlenir, titrerler; sonbaharda güzel bir kehrivar sarısına bürünürler.

Y. dallanan

Clt.130

20/25



Populus alba 'Nivea'



Populus nigra 'Italica'



Populus tremula





► Prunus cerasifera 'Hollywood'



► Prunus cerasifera 'Pissardii'



► Prunus cerasifera 'Hollywood'

## cerasifera 'Hollywood' [P. trailblazer]



&lt;4 m



Yuvarlak taçlı, dikenli, yaprak döken büyük çalı veya küçük ağaçtır. İlkbaharda mor kırmızı, yazın bronz renk alan yaprakları vardır. Mart-Nisan'da, çok sayıda beyaz çiçekle tamamen kaplanan uzun dallara sahiptir. Bunları çok dekoratif ve kuşların istahını kabartan, kırmızı iri meyveler izler. Yetişirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler: P. cerasifera 'Pissardii' gibidir.

Y dallanan

Clt.240

25/30



► Prunus cerasifera 'Pissardii'

Kökeni: Amerika. Yuvarlak, kompakt taçlı, yaprak döken büyük çalı veya küçük ağaç; genç dalların kabuğu mor renklidir. Oval, 5-7 cm boyunda, ilk gördüklerinde yakut kırmızısı, daha sonra, yazın bile solmayacak şekilde mor kırmızı yaprakları vardır. Yalın, parlak kırmızı, 2,5 cm eninde, önceki yılın sürgününde gelişen çiçekler; çok sayıdadırlar, çiplak dallarda ve ilk yapraklarla, muhtesem bir pembe buluta dönüşen tacı tam anlaşımla örterek açarlar. Meyveleri: küçük pembe erikler, yenilebilirler, çok dekoratifler fakat nadirdirler. Kurak ve çaklı olanlar da dahil, her normal bahçe toprağında yaşar fakat en iyi sonuçları nemli ve geçirgen alüvyonlu topraklarda verir. Kirliliği toler eder ve çok geniş olmayan yolların ağaçlandırılmasında çok kullanılır. Olası kısıtlama veya biçimlendirme budamalarının, çiçeklenmeden hemen sonra yapılması gereklidir.

Çalı

Clt.10 1,00/1,25

Clt.15 1,25/1,50

Clt.30 1,75/2,00

Clt.55 2,50/3,00

Clt.70 3,00/3,50

1/2 gövde

Clt.18

## Prunus cerasifera 'Pissardii' - ölçüler

Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.50	12/14
	Clt.70	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.90	18/20
	Clt.130	18/20
	Clt.180-230	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.230	30/35
	Clt.450	35/40

## fruticosa 'Globosa'



&lt;4-6 m



Kökeni: Güney Doğu Avrupa'dan Sibirya'ya kadar. Şaşırıcı derecede kısa dallı, yaprak döken çalıdır. Tepe kısmında aşılılığında görünümünü düzgün kılan sferik bir taç oluşturur ve budamaya ihtiyaç duymaz. Koyu yeşil renkli, 2-3 cm eninde, 5-6 cm boyunda eliptik yaprakları vardır. Nisan ayında basit, beyaz renkli çiçeklere sahiptir. Meyveleri: çok bol değil, kırmızı çileklere benzeyen, yenilebilir. Oldukça verimli, nemli ve kireçli toprak ister.

1/2 gövde

Clt.18

3/4 gövde

Clt.30

Y. dallanan

Clt.30

10/12

Clt.70

14/16

Clt.130-180

20/25



► Prunus cerasifera 'Pissardii'



► Prunus cerasifera 'Pissardii'



► Prunus cerasifera 'Pissardii', çiçekler



► Prunus fruticosa 'Globosa'



▶ Prunus x hillieri 'Spire'

**x hillieri 'Spire'**

6B

Huni formunda taci olan yaprak döken küçük ağaçtır. Oval, çift dişli, yoğun yeşil renkli yapraklar, sonbaharda sarı, turuncu veya kırmızı tonlarında muhteşem bir renklenmesi vardır. Porselen pembe, yılan, çok bol, yapraklardan önce gelen çiçekleri vardır. Her tür normal bahçe toprağında yaşar.

Çali	Clt.25	1,50/1,75
	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.30	10/12
Y.dallanan	Clt.450	40/45



▶ Prunus x hillieri 'Spire', çiçekler

**x incam 'Okame'**

6B

Çali ya da ağaççık, yapraklarını döker, dolgun dallara sahiptir. Mart ve nisanda muhteşem çiçek salkımlar pembe stamenleri sarı renktedir.

Çali	Clt.450	4,50/5,00
1/2 gövde	Clt.18	
Y.dallanan	Clt.30	10/12



▶ Prunus laurocerasus 'Caucasica'

**incisa 'Kojou-no-mai'**

6B

Yavaş büyünen ve çali formlu süs kirazı. Makul büyümesi, Mart ayında beliren çok fazla sayıdaki pembemsi-beyaz çiçekleri gibi nitelikleri sayesinde; teraslarda çok rahat yetiştirilebilir. Bir diğer görsel karakteristik özelliği ise yapraklarıdır, ki çiçeklenme döneninden sonra yapraklanıyor, sonbahar ayında çok güzel bir kırmızıdan turuncuya geçen bir renge bürünür. Farklı toprak koşullarına uyum sağlar ve nemli fakat iyi drene olan toprakları tercih eder.

Çali	Clt.15	1,50/1,75
	Clt.50	

**laurocerasus 'Caucasica'**

6B

Anavatanı: Kafkaslar. Herdem yeşil, dik, çok ve sık dallı çalıdır. Oval-uzun, 15-18 cm uzunluk ve 3,50-6 cm genişlikte, sert, üstü parlak yoğun yeşil, altı daha açık ve soluk, kenarları hafif dişli yaprakları vardır. Nisan-Mayıs'ta, 8-12 cm'lik dik salkımlarda toplanan beyaz çiçekler. Meyveler: 1 cm çapında, pembe renkli, sert çekirdekli; olgunlaşıklarında siyah ve parlak olurlar. Çeşitli yapılarındaki topraklara uyum sağlar fakat hafifçe kurudan nemli giden, verimli, asitlidenden hafif alkaliye yakın olanları tercih eder.



▶ Üretimlerimiz Prunus laurocerasus 'Etna'

**Prunus laurocerasus 'Caucasica - ölçüler'**

Y. dallanan	Clt.3	0,60/0,80
	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50

**laurocerasus 'Etna' ('Anbri')**

6A

Çok dallı, dik, geniş, olgunlaşma neredeyse yusuvarlak formlu, herdem yeşil çalıdır. Sert, parlak koyu yeşil renkli, 13 cm'e kadar uzunluk ve 6,50 cm'e kadar genişlikte, ondülü, kenarları hafif dişli yapraklar; genç yapraklar, tomurculuklar açıldığından kırmızı bronz hareli, daha açık yeşil renklidirler. 20 cm'lik salkımlardaki beyaz çiçekleri, olgunlaşıklarında siyah renk alan meyveler izler. Üreticisi göre, 'Caucasica'dan daha rustiktir. Çit yapmak, soliter kullanım veya çali grupları için uygundur.

Çali	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.25	1,00/1,25
	Clt.35	1,25/1,50
	Clt.55	1,25/1,50
Top formlu	Clt.20	Clt.90 14/16
	Clt.45	Clt.90 16/18
1/2 gövde	Clt.12	
	Clt.15	
	Clt.25	
	Clt.45	
3/4 gövde	Clt.45	
Y. dallanan	Clt.55	
	Clt.90	
	Clt.90	10/12
	Clt.55	
	Clt.90	14/16
	Clt.90	16/18



▶ Prunus laurocerasus 'Caucasica'



▶ Prunus laurocerasus 'Etna'



▶ Prunus laurocerasus 'Etna'



Prunus laurocerasus 'Novita'



Prunus laurocerasus 'Novita'

**laurocerasus 'Novita' laurocerasus 'Yenilik'**

Z 8



Kökeni: İspanya, Portekiz. Genç dalları kırmızı renkli, açık, yayık duruşlu, herdem yeşil değildir. Soliter olarak yetiştirilirse, yuvarlak taçlı ve yere kadar sarkık dallı görkemli bir bitki olarak gelişir. Yarım göde veya yüksekten dallanan formatında çok dekoratifdir. Kırmızı saplarda, oval ve sıvı, 6-14 cm uzunluk ve 4-6 cm genişliğinde, koyu yeşil renkli, parlak, kenarları tırtıklı yaprakları vardır.

Çalı	Clt.3	0,40/0,60	10/12
	Clt.5	0,60/0,80	12/14
	Clt.7	0,80/1,00	14/16
	Clt.10	0,80/1,00	16/18
	Clt.18	1,25/1,50	18/20
	Clt.25	1,50/1,75	25/30
	Clt.30	1,75/2,00	10/12
	Clt.35	1,75/2,00	14/16
	Clt.45	2,00/2,50	
	Clt.55	2,00/2,50	
	Clt.70	2,50/3,00	
	Clt.90	3,00/3,50	
	Clt.110	3,00/3,50	
	Clt.130	3,00/3,50	
	Clt.230	0,300/3,50	
Top formlu	Clt.45		
3/4 gövde	Clt.55		
Y. dallanan	Clt.5		
	Clt.55		
	Clt.70		
	Clt.90		
	Clt.130		
	Clt.180		
Y. dallanan espalyer	Clt.45		
	Clt.55		
	Clt.5		
	Clt.55		
	Clt.70		
	Clt.90		
	Clt.130		
	Clt.180		
Espalyer	Clt.45		
	Clt.90		
	Clt.60		
	Clt.110		



Prunus laurocerasus 'Novita'

**laurocerasus 'Otto Luyken'**

Z 6B



Kökeni: Almanya. Geniş ve kompakt duruşlu, herdem yeşil kalıdır. Eliptik, dar, 8-10 cm uzunluk ve 2-3 cm genişlikte, parlak yeşil renkli yaprakları vardır. Nisan-Mayıs'ta, başaklarda beyaz çiçeklidir. Yetiştirme ihtiyaçları: P. laurocerasus 'Caucasica' gibidir.

Çalı	Clt.25	0,80/1,00
	Clt.45	1,00/1,25
	Clt.55	1,25/1,50
	Clt.180	1,25/1,50
Top formlu	Lv9	Clt.90 14/16
	Clt.12	Clt.90 16/18
1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.25	
	Clt.70	
	Clt.90	
3/4 gövde	Clt.35	
Y. dallanan		
		10/12
		14/16
		16-18

**PRUNUS LAUROCERASUS'UN YENİ TÜRLERİ****laurocerasus 'Caucasica Fontanette'**

'Caucasica'ın diğer türlerden en önemli farkı daha az bakım gerektirmesi ve bitki sağlığı bakımından hastalıklara karşı çok daha dayanıklı olmasıdır. Bu açıdan sürekli budanın çitler oluşturmak için idealdir.

Çalı	Clt.30	1,75/2,00
------	--------	-----------

**laurocerasus 'Genolia' 'Mariblon'**

En dikkat çekici özelliğini rustik yapısı, dik ve daha gelişimi (genişliği 1 metreyi geçmez) ve budamaya gereksinim duymaz. Zamanla alt kısımlarında boşalma olmaz. Koyu yeşil yaprakları parlaktır ve uzun bir forma sahiptir.

Çalı	Clt.30	1,25/1,50
1/2 gövde	Clt.25	
	Clt.30	
	Clt.45	
3/4 gövde	Clt.35	



Prunus laurocerasus 'Otto Luyken', top



Prunus laurocerasus 'Caucasica Fontanette'



Prunus laurocerasus 'Genolia' 'Mariblon'



Prunus laurocerasus 'Miky'

**laurocerasus 'Miky'**

Dik gelişim gösteren yoğun ve düzenli davranışmaya sahip bir türdür. Gelişimi sınırlıdır [1,5 m'ye kadar]. Yaprakları dar eliptik yapıda olup, kenar dikenleri ile birlikte yaklaşık 12 cm'dir. Diğer türlere göre daha az rustik olan tür kuru ve soğuk rüzgarlardan korunmalıdır.

1/2 gövde

Clt.12

Clt.25

Clt.30

3/4 gövde

Clt.35

**laurocerasus 'Renault Ace' Renlo**

Büyük yaprakları dar eliptik yapıda, çok parlak, ortalama bir yeşil renktedir. Dik uzanan bir yapıya sahip, yoğun dallanma yapan tür formal çitler oluşturmak için idealdir. Az budama gerektirir.

1/2 gövde

Clt.12

Clt.25

Clt.30

3/4 gövde

Clt.45

Clt.35

Y. dallanan

Clt.90

14/16

**lusitanica**

&lt;4-6m&gt;



&lt;8-12m&gt;



Kökeni: İspanya, Portekiz. Genç dalları kırmızı renkli, açık, yayık duruşlu, herdem yeşil değildir. Soliter olarak yetişirilirse, yuvarlak taçlı ve yere kadar sarkık dallı görkemli bir bitki olarak gelişir. Yarım gövde veya yüksektenden dallanan formatında çok dekoratifdir. Kırmızı saplarda, oval ve sıvırı, 6-14 cm uzunluk ve 4-6 cm genişliğinde, koyu yeşil renkli, parlak, kenarları tırtıklı yaprakları vardır. Mayıs'ta önceki yılın vejetasyonu ucunda, dik salkımlarda, 15-25 cm boyunda, beyaz renkli, aksidene anımsatan kokusu olan çiçekler ve bunları izleyen koyu mor renkli, 10 cm'lik salkımlarda meyveleri vardır. Rustik olmakla birlikte yüksek rakımlara ve parlak yapraklarının güzelliğini bozabilecek yağışlı ve şiddetli rüzgarlı olan güçlü iklim değişiklikleri yaşayan bölgelere uygun değildir. Her türde normal bahçe toprağında yaşar ve kireci tolere eder.

Çalı

Clt.7 1,25/1,50

Clt.18 1,50/1,75

Clt.30

1/2 gövde

Clt.18

Clt.25

Clt.30

**lusitanica 'Angustifolia'**

&lt;4-6m&gt;



&lt;8-12m&gt;



Prunus lusitanica'ya kıyasla daha yavaş büyür, budama ihtiyacı olmaksızın doğal olarak piramit biçimli ve yoğundur. Yaprakları daha küçük, daha dar, kenarları tırtıklıdır. Çiçekler ve meyveler: P. lusitanica ile aynıdır. Yetişme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler: P. lusitanica gibi.

**Prunus lusitanica 'Angustifolia' - ölçüler**

Çalı

Clt.3  
Clt.5 0,50/0,60

Clt.7 0,60/0,80

Clt.10 0,80/1,00

Clt.12 1,00/1,25

Clt.15 1,25/1,50

Clt.18 1,25/1,50

Clt.25 1,25/1,50

Clt.30 1,50/1,75

Clt.35 1,75/2,00

Clt.45 1,75/2,00

Clt.55 1,75/2,00

Clt.70 2,00/2,50

Clt.90 1,75/2,00 ekstra

Clt.110-150 2,00/2,50 ekstra

Clt.130 3,00/3,50

Clt.230 3,50/4,00

Konik

Clt.20  
Clt.35 1,50/1,75

Clt.55 2,00/2,20

Clt.130 3,50/4,00

Clt.200 3,50/4,00 ekstra

Mini gövde

LV9  
Clt.12

Clt.18

Clt.25

Clt.45

LV24

3/4 gövde

Clt.55  
Clt.230

Y.dallanan

Clt.90 16/18

Clt.130-160 18/20

Clt.230 20/25

Clt.240 25/30

Top formlu

Clt.18  
Clt.20

Clt.25

Clt.45

Clt.55

Clt.90

Clt.230-285 ø 1,80/2,00

Spiral

Clt.30 1,25/1,50

Espalyer

LV18

Clt.45

Clt.60

Y. dallanan espalyer

Clt.70

Portatif çitler

LVC60

LVC80

Clt.110

Clt.130 3,00/3,50



Prunus lusitanica 'Angustifolia'



Prunus lusitanica 'Angustifolia'



Prunus lusitanica 'Angustifolia'



Prunus lusitanica 'Angustifolia'



Prunus lusitanica 'Brenelia'

**lusitanica 'Brenelia'**

Yakın geçmişte tanınmıştır. Kompakt gelişim gösteren, sütun formludur. Kenarları tırtıklı, parlak yeşil renkli uzun yapraklar; yaprak sapı ve kırmızı dallar üzerinde taşıdır. Beyaz renkli salkım çiçekler çok kokuludur. Grup olarak ya da çit yapımında kullanmak için mükemmel bitkilerdir. Yüksek rakımlara ve parlak yapraklarının güzelliğini bozabilecek yaşlı ve şiddetli rüzgarlı olan güçlü iklim değişiklikleri yaşayan bölgelere uygun değildir. Her türde normal bahçe toprağında yaşar ve kireci toler eder.

Çalı

Clt.3	
Clt.5	
Clt.10	
Clt.20	1,00/1,25
Clt.25	1,25/1,50
Clt.30	1,50/1,75
Clt.35	1,75/2,00
LV9	
Clt.18	
Clt.30	

Mini gövde  
1/2 gövde**padus 'Coloratus'**

Kökeni: Avrupa, Asya. Oval, yoğun taçlı ve koyu gri kabuklu büyük çalı veya küçük ağaçtır. Sert, ince dişli, üstü açık yeşil, altı mavimsi yapraklar; sonbaharda sarı veya kırmızıya dönün güzel bir renklenebilir. Küçük, beyaz renkli, badem kokulu çiçekler; Nisan-Mayıs'ta uzun salkımlarda sarkarlar ve bunları kuşların istahini kabartan siyah meyveler izler. Silişli toprakları tercih eder; torflu topraklarda da yaşayabilir.

Y.dallanan

Clt.35	12/14
Clt.130	20/25



Prunus padus 'Coloratus'

**persica, çiçekli şeftaliler**

Yaprak döken büyük çalı ya da küçük ağaçlardır. İlkbaharda, yapraklanmadan önce beliren, farklı renklerdeki güzel çiçekleri tüm taci kaplayarak, keyifli bir görsel efekt yaratır. Kireçli olmayan, geçirgen, gevşek ve verimli toprak isterler.

**'Alboplena'**

Saf beyaz renkli, katmerli çiçekleri vardır.

**"Foliis Purpureis" ('Atropurpureo')**

Yapraklar yoğun morumsu kırmızı, katmerli çiçekler pembe renkli, meyveler kırmızıdır.

**'Klara Mayer' ('Flore Roseopleno')**

Şeftali rengi katmerli çiçekleri vardır.

**'Prince Charming'**

Kızıl kırmızı, yarı katmerli, rozet biçimli çiçekleri vardır.

**'Russell's Red'**

Kan kırmızı renkli katmerli çiçeklerdir.

Prunus persica ve çeşitleri - ölçüler

Çalı

Clt.10

**sargentii**

Anavatanı: Rusya (Sakhalin), Kore, Japonya. Gençken vazo şekilli tacı ile yaprak döken ağaç veya büyük çalı; taç daha sonra genişler, dallar eğilir ve çok çekici hale gelirler. Çok hoş açık kahverengi, parlayan kabuk. 8-12 cm, eliptik, açıldığında bronz renkli, yazın yeşil, sonbaharda turuncumsu kırmızı yaprakları vardır. Çiçekler İlkbaharın başında yapraklardan önce, solgun pembe tekli salkımlarda açırlar, onları kuşların bayıldığı küçük, oval, siyahimsi meyveler izler. Tüm bahçe topraklarında yetişebilir.

Çalı	Clt.25	1,50/1,75
1/2 gövde	Clt.18	
Y. dallanan	Clt.25-30	10/12



Prunus persica 'Alboplena'



Prunus persica 'Prince Charming'



Prunus persica 'Russel Red'



Prunus serrulata 'Amanogawa'

**serrulata 'Amanogawa' (P. serrulata 'Erecta')**

&lt;4-8 m&gt;

**Z 6B** ➡ ➡ ➡ ➡


Dik duruşlu, gövdeye neredeyse dayanmış dalları ile bazen yerden dallı, tam anlamıyla sütün formlu çiçekli kiraz ağacıdır. Eliptik, 8-12 cm boyunda, sonbaharda mor hareli altın sarısına bürünüen, açık yeşil renkli yaprakları vardır. Nisan-Mayıs'ta, yarı-katmerli, kokulu, açık pembe renkli, bütün bitkiyi kaplayacak kadar çok sayıda çiçekere sahiptir. İyi drene olduğu ve durgun su olmadığı sürece toprak konusunda seçici değildir.

Çalı

Clt.25 1,50/2,00

Clt.90 2,50/3,00

Clt.18

Clt.30

Clt.35 10/12

Clt.30

Clt.30

Clt.70

Clt.180-240

Y.dallanan

10/12

14/16

20/25



Prunus serrulata 'Kanzan'

**serrulata 'Kanzan' (P. serrulata 'New Red'), Çiçekli Japon Kiraz AĞacı**

&lt;5-8 m&gt;



&lt;5-8 m&gt;



&lt;7-10 m&gt;

**Z 6A** ➡ ➡ ➡ ➡


Kökeni: Çin. Çiçekli Kiraz Ağacıları arasında en yaygın ve en muhteşem olanıdır. Yaşamının ilk döneminde altı geniş, sonradan bütünü genişleyen, karakteristik taçlı, büyük çalı veya küçük ağaçtır. İlk göründüklerinde bronz, sonradan parlak yeşil, sonbaharda sarı-turuncuya bürünüen yaprakları olur. Nisan'da, tomurcukta kırmızı, açılıklarında yoğun pembe renkli, çok katmerli, 2 ile 5 arası gruplanan çiçekleri vardır. Toprak: önceki gibidir.

Çalı

Clt.25 1,50/1,75

Clt.600 5,00/5,50

Clt.18

Clt.35

Clt.375

Clt.70

Clt.90

Clt.30 16/18

Clt.35

Clt.55

Clt.130

Clt.180-240

Clt.750

Clt.1000

Y.dallanan

10/12

12/14

14/16

18/20

20/25

45/50

50/60



Prunus serrulata 'Kanzan', çiçekler

**serrulata 'Kiku-shidare-zakura', Sarkık Dallı Çiçekli Kiraz Ağacı**

&lt;4-6 m&gt;


**Z 6A** ➡ ➡ ➡ ➡


Büyük yaylar oluşturan ve yaprakları tamamen kapılan sarkık dallı, yaprak döklen küçük ağaçtır. Eliptik, 8-10 cm boyunda, ilk göründüklerinde bronz, sonradan yoğun ve parlak yeşil rengi bürünen yaprakları vardır. Muhteşem çiçeklenmesi Nisan'da çiplak dallarda ve ilk yapraklarla gerçekleşir; çiçekler katmerli, 3 cm enindedir, 4-6'lı gruplarda toplanırlar, saf pembe renklidirler. Toprak: P. serrulata 'Amanogawa' gibidir.

1/2 gövde

Clt.18

Clt.35

3/4 gövde

Clt.45

12/14

Y. dallanan

Clt.18

8/10

Clt.30

10/12

Clt.35

12/14



Prunus serrulata 'Kiku-shidare-zakura'

**serrulata 'Royal Burgundy', Kırmızı yapraklı Japon Kiraz AĞacı**

&lt;5-8 m&gt;



&lt;5-8 m&gt;



&lt;7-10 m&gt;


**Z 6A** ➡ ➡ ➡ ➡


Yuvarlak geniş taçlı, büyük çalı veya küçük ağaçtır. P. serrulata 'Kanzan'ın tomurcuk mutasyonudur. Temelde 'Kanzan' dan, ilkbahar-yaz mor pembe, sonbaharda kırmızı turuncuya bürünen yapraklarıyla ayrılır. Çiçekleri 'Kanzan'inkilerle aynı yapıdadır fakat daha yoğun tonda bir pembedir. Verimli, nemli, geçirgen toprakları sever.

1/2 gövde

Clt.25

1,50/1,75

12/14

3/4 gövde

Clt.55

8/10

Y. dallanan

Clt.25

10/12

Clt.30

18/20

Clt.200



Prunus serrulata 'Royal Burgundy'



Prunus serrulata 'Royal Burgundy'



Prunus serrulata 'Royal Burgundy'



Prunus serrulata 'Shiro-fugen', çiçekler

**serrulata 'Shiro-fugen' (P. serrulata 'Alborosea')**

« 4-6 m »



6A ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Gerçekten pitoresk, önce verev şeklinde daha sonra ise daha da genişleyerek giderek şemsiye şekli alan bir taca sahip çalı veya küçük ağaçtır. Sonbaharda yaprakları dökülmeden önce çok güzel bir renge bürünürler. Yetişirme ihtiyaçları: P. serrulata 'Amanogawa' gibidir.

Altta dallı	Clt.25	1,50/1,75
1/2 gövde	Clt.18	
Y.dallanan	Clt.30	10/12

**serrulata 'Sunset Boulevard'**

« 5-8 m »



6A ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Kökeni: Belçika. Dışarıya doğru hafifçe eğilen dalları ile yaprak döken büyük çalı veya ağaçtır. İlkbaharda bronz renk olan yeşil yaprakları vardır. Çan formunda, kenarları pembe renkli beyaz çiçekleri oluşturur. Meyve vermez. Yetişirme ihtiyaçları: Prunus serrulata 'Amanogawa' gibidir.

Çalı	Clt.25	1,50/1,75
1/2 gövde	Clt.18	
Y.dallanan	Clt.30	10/12

**subhirtella 'Autumnalis'**

« 4-5 m »



6B ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Alt kısmı geniş taçlı, yaprak döken büyük çalı veya küçük ağaçtır. Oval, sivri, 6-8 cm boyunda, dişli, yeşil renkli yapraklar; sonbaharda sarı-turuncu tonda güzel bir renklenmesi olur. Beyaza yakın çok açık pembe renkli, 2-3 cm'lik yarı-katmerli çiçek açan pembe tohumcukları vardır. İlk çiçekler Kasım-Aralık'ta çıkar (şayet iklim çok sert değilse); en önemli çiçeklenmenin olduğu Mart'a kadar, tüm kış boyunca birkaç çiçek aralıklarla görünmeye devam eder. Yetişirme ihtiyaçları: P. serrulata 'Amanogawa' gibidir.

Çalı	Clt.25	1,50/1,75
	Clt.55	2,00/2,50
Y.dallanan	Clt.110	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.375	35/40

**subhirtella 'Autumnalis Rosea'**

Prunus subhirtella 'Autumnalis' karakteristğini gösterir. Farkı, daha yoğun pembe çiçekleridir.

Çalı	Clt.25	1,50/1,75
	Clt.55	1,75/2,00
1/2 gövde	Clt.18	
3/4 gövde	Clt.70	
Y.dallanan	Clt.30	10/12



Prunus subhirtella 'Autumnalis', çiçekler

**subhirtella 'Fukubana'**

« 3-4 m »



6A ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Pitoresk, güçlü, temel dalları dik iken, yan dalları zerafetle sarkan, yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalıdır. Koyu yeşil, 6 cm, eliptik yapraklar. İlk yıl koyu pembe çiçekler ve ilk yapraklar ile beraber, derin pişkülü taç yaprakları olan yarı katmerli çiçekleri vardır. Yetişirme ihtiyaçları: Prunus serrulata 'Amanogawa' gibidir.

1/2 gövde	Clt.18
	Clt.30
Y. dallanan	Clt.30

10/12



Prunus subhirtella 'Fukubana'

**subhirtella 'Pendula'**

« 3-4 m »



6A ➡ ➡ ➡ ➡ ➡

Baş kısmında, yaklaşık 2 m'de aşılı, yaprak döken küçük ağaç; aşılama açısından bakıldığında, ana uzun dallar önce genişler, sonra uçlarda sarkarlar; alt dallar ise yeri sıyrıacak şekilde aşağı sarkarlar. Oval, dişli, sonbaharda sarı veya kırmızı bürünür, koyu yeşil renkli yaprakları vardır. Nisan-Mayıs'ta, yapraklardan önce, dalların bütününe kaplayan, tohumcukta pembe, ağızlarında çok açık pembe renkli çiçekleri oluşur. Yetişirme ihtiyaçları: P. serrulata 'Amanogawa' gibidir.

1/2 gövde	Clt.18
Y. dallanan	Clt.30
	Clt.140

10/12

18/20



Prunus subhirtella 'Fukubana'



Prunus subhirtella 'Pendula'





▶ Punica granatum

**Punica granatum - ölçüler**

Çalı	Clt.3
	Clt.5
	Clt.10
	Clt.18 1,25/1,50
	Clt.45 1,75/2,00
	Clt.230 0,25/3,00
1/4 gövde	
	Clt.55 16/18
	Clt.90 20/25
1/2 gövde	
	Clt.10
	Clt.15
	Clt.30
	Clt.90
	Clt.130
	Clt.230
Bonsai	LC190

**granatum 'Wonderful'**

Meyve veren, menşe Amerika nar ağacıdır. Büyük ölçüde meyvesinin özü pembe renkli, küçük çekirdekli ve oldukça suludur.

Çalı	Clt.3
	Clt.10
1/2 gövde	Clt.10
	Clt.15 8/10

**BODUR NAR AĞacı****granatum 'Nana Gracilissima'**, Bodur Nar Ağacı

Punica granatum'un minyatür, Ağustos'tan Kasım'a kadar, çiçekleri ve meyvelerinin aynı anda bulunmasıyla zenginleşen formudur. Genç yapraklar bakır kırmızısıken, sonra parlak yeşile ve sonbaharda altın sarısına dönerler. Ağustos'tan Kasım'a, turuncu meyveleri vardır. P. granatum ile aynı yetişirme ihtiyaçlarına sahip olan bitki, balkonlar, teraslar için idealdir.

Çalı	Clt.5
	Clt.10
1/2 gövde	LV14 6/8

**ÇİÇEKLİ NAR AĞacı**

Dik duruşlu, az ve dikensiz yaprakları olan, yaprak döken çalılardır. Uzun, dar, 3-8 cm'lik, sonbaharda sariya bürünen parlak yeşil renkli yapraklara sahiptir. Haziran-Temmuz'da, o yılın dallarının ucunda, meyveli nar ağacının kilerden daha büyük çiçekler ve bunları izleyen, küçük, nadir ve az sayıda meyveleri vardır. Punica granatum ile aynı yetişirme ihtiyaçlarına sahiptirler.

▶ Punica granatum 'Nana Gracilissima'

**Punica [devam]****ÇİÇEKLİ NAR AĞacı VARYETELERİ (PUNICA GRANATUM):****granatum 'Legrelliae' (P. granatum 'Legrellei')**

Cok katmerli, geniş, krem beyaz çizgili, kırmızı renkli çiçekleri vardır.

**granatum 'Lutea Plena'**

Cok katmerli, geniş, beyaza yakın açık sarı renkli çiçekleri vardır.

**granatum 'Plena' (P. granatum 'Rubra Plena')**

Cok katmerli, geniş, parlak kırmızı renkli çiçekleri vardır.

**Çiçekli Nar Ağacı Varyetelerinin - ölçüler**

Çalı	Clt.3
	Clt.5
	Clt.10
	Clt.18 1,00/1,25
	Clt.30 1,75/2,00
	Clt.35 2,00/2,50
	Clt.70 2,00/2,50
	Clt.90 2,00/2,50



▶ Punica granatum 'Legrelliae', çiçekler

**Pyracantha, Ateş Dikeni (Rosaceae)**

2-3 m  
3-4 m



Dik duruşlu, gruplar ve savunma çitleri oluşturmak için mükemmel olan dikenli dallı, her mevsimde çekici, herdem yeşil çalılardır. Budama yapmadan bırakılırlarsa - ki budamaya çok dayanıklıkları - pitoresk ve düzensiz, çok büyük çalı olarak gelişirler. Bir duvara yakın olduklarında (iyi kapladıkları bir duvar) oldukça büyük boylara ulaşırlar. Küçük, tam,lobsuz, parlak yeşil yaprakları vardır. İlkbaharda, yaprakları tamamen örtten sayısız küçük beyaz çiçek verirler. Bunları çok sayıda, renkli meyve izler. Çok ağır olmayan toprakları tercih ederler ve kireçli alt tabakalarla da uyum sağlarlar.

**'Orange Glow'**

Turuncu meyveleri vardır.

**'Soleil d'or'**

Sarı meyveleri vardır.

**'Sparkler'**

Beyaz-gümüş alacalı yeşil yapraklıdır. Geç ilkbaharda ortaya çıkan beyaz çiçekleri, sonbaharda kırmızı tohumcuklar takip eder.

**'Ventoux Red'**

Kırmızı meyveleri vardır.

**Çiçekli Nar Ağacı Varyetelerinin - ölçüler**

Çalı	Clt.10 1,25/1,50
	Clt.15 2,00/2,50
Konik	LV20
	LV26
Espalyer	LVQ18



▶ Pyracantha 'Soleil d'Or'



▶ Pyracantha 'Ventoux Red'



Pyracantha 'Navaho', meyveler

Pyracantha [devam]

'Navaho'



&lt;2-4 m &gt;

**6B** ➡ ➡ ➡ ➡



Dikenli, sıkı dallı, yoğun ve geniş duruşlu, herdem yeşil çalıdır. Dar, oblong-mızrak biçimli, koyu yeşil renkli yaprakları vardır. Haziran'da, çok sayıda beyaz çiçek ve bunları bir sonraki İlkbahara kadar kalan kırmızı turuncu renkli, yassı yuvarlak sayısız yemiş izler. Verimli, iyi drine edilmiş toprak ister.

Çalı	Clt.3	
	Clt.5	
Konik	Clt.10	
	Clt.10	
1/2 gövde	Clt.20	
	Clt.15	
Y. dallanan	Clt.35	10/12



Pyrus calleryana 'Chanticleer'



Pyrus calleryana 'Chanticleer' yapraklar

**Pyrus, Armut (Rosaceae)**

calleryana 'Chanticleer', Süs Armudu



&lt;8-12 m &gt;

**5B** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Amerika. Doğal olarak ince, oval, çok düzgün bir taç oluşturan, orta ölçülerle sahip, yaprak döken ağaçtır. Oval, 10 cm'e kadar uzunlukta, oldukça sert, parlak yeşil renkli, İlkbaharda gelişenler, sonbaharda en son dökülenler arasında olan yapraklar; canlı sarıdan, turuncuya, koyu kırmızıya giden sonbahar renklenmesi de geçit (fakat uzun sürer ve çekicidir). Nisan'da beyaz, yalın, 6-12'li gruplar halinde çiçekler. Meyveler çok enderdir ve az saydadır, küçük armutlara benzerler. Toprak: nemli, nötrden hafif kireçli gidenleri tercih eder fakat yoksul olanlarda da yaşar. Kirılığe dayanıklıdır, hastalıklara karşı dirençlidir, caddeleri ve çok geniş olmayan yolları mükkemelleştirmek için kullanılır.

Altın dallı	Clt.25	2,00/2,50
	Clt.130	3,50/4,00
Çok dallı	Clt.18	3,50/4,00
	Clt.45	
	Clt.130	
3/4 gövde	Clt.18	
Y. dallanan	Clt.25-30	8/10
	Clt.35	12/14
	Clt.55	14/16
	Clt.70	16/18
	Clt.90	18/20
	Clt.130	20/25
	Clt.180	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.230	30/35
	Clt.450	35/40
Yarım gövde espalyer	Clt.30	10/12

Pyrus [devam]

Pyrus calleryana 'Chanticleer' - ölçüler

Y.dallanan espalyer	Clt.45	12/14
	Clt.130	18/20
	Clt.130	25/30
Y.dallanan çatı form	Clt.45	12/14

**salicifolia 'Pendula'**

&lt;5-6 m &gt;

**5B** ➡ ➡ ➡ ➡



Sarkık ana dalları ve yere doğru büyüyen ince uzun sürgünlerinden dolayı sarkık duruşlu, yaprak döken ağaçtır. Gençken gödenin kabuğu gümüş gri ve dalları bazen biraç dikenlidir. Mızrak biçimli, önce grimsi beyaz, sonra açık gri veya tüylü yapraklar: Söğütün yapraklarına benzer ve onunkiler gibi sonbaharda çok geç dökürlüler. Küçük, gruplanan, beyaz çiçekler yapraklarla aynı zamanda oluşurlar. Kuraklığa karşı dayanıklıdır.

Y. dallanan	Clt.30	10/12
-------------	--------	-------

**Quercus, Meşe (Fagaceae)**

bicolor



&lt;8-14 m &gt;

**4** ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı: Birleşik Devletler'in kuzeydoğu. Genişleyen ovidial formlu tepe tacı, uzun plaklar halinde soyulan gri-kahve renkli gövdeye sahip büyük ağaçlardır. Çiçekler: Nisan-Mayıs ayında, 10 cm. uzunlığında dore rengidir. Meyve: oblong formlu meşe palamudu, genellikle ikili gruplar halindedir. Asidik, nemli ve derin toprakları tercih eder.

Y. dallanan	Clt.240	20/25
	Clt.240	25/30
	Clt.300	30/35
	Clt.375	35/40

castaneifolia



&lt;10-20 m &gt;

**4** ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı: Birleşik Devletler'in kuzeydoğu. Genişleyen ovidial formlu tepe tacı, uzun plaklar halinde soyulan gri-kahve renkli gövdeye sahip büyük ağaçlardır. Çiçekler: Nisan-Mayıs ayında, 10 cm. uzunlığında dore rengidir. Meyve: oblong formlu meşe palamudu, genellikle ikili gruplar halindedir. Asidik, nemli ve derin toprakları tercih eder.

Y. dallanan	Clt.130	18/20
	Clt.180	18/20
	Clt.180-230	20/25



Pyrus salicifolia 'Pendula', çiçekler



Quercus bicolor, kabuk



Quercus bicolor, yaprak detayları



Quercus cerris, yüksekten dallanan



Quercus castaneifolia



Quercus cerris, çiçekler



Kökeni: Amerika Birleşik Devletleri'nin doğusu. Tepe tacı ince uzun kubbe şeklinde, yaprak dökken büyük ağaçtır. Gövde kabuğu siyaha dönük koyu gri renkli, oldukça buruşuk, genç dalları sarı-kahve renklidir. Derin ve sıvırı loblu, oblongdan ovala değişen formlu, canlı yeşil renkli, 9-15 cm uzunlığında, sonbaharda kızılı dönen yaprakları vardır. Sonbahar renklenmesi daldan dala yayılırken [diğer birçok ağaçta renklenme yavaş yavaş ortaya çıkarken] akabinde, kış aylarında kırmızı-kahve renklenerek uzun süre bitki üzerinde kalır. Mayıs ayında beliren, altın sarısı renkli, 6-8 cm uzunluğundaki çiçekleri; 2-2,5 cm boyundaki tekli meşe palamutları izler. Taze toprakları tercih eder. Ancak kuru ve kumlu topraklarda da yaşar. Çok aydınlatılmış yerlerde konumlandırılmasında, vurgulu şekilde renklenerek sonbaharın tüm olağanüstü renklerini sergiler.

Y. dallanan	Clt.55	5,00/5,50	12/14
	Clt.70		14/16
	Clt.230		

Quercus coccinea, sonbaharda

**frainetto (*Q. conferta*) (*Q. pannonica*)**

&lt;10-15 m&gt;



Kökeni: Güney Doğu Avrupa. Balkanların dağlık bölgelerinde, 1000 metreye kadar olan yerlerde doğal olarak gelişen, yaprak dökken mesedir. Genellikle, gri renkli olup zaman içinde adeta çekici bir mozaik oluşturarak soyulan bir kabukla kaplı, oldukça kısa bir gövdesi vardır; geniş oval ve yuvarlak taç sıkıdır fakat *Q. robur*'undan daha şeffaftır. Büyüük (20 cm'e kadar uzun, 12 cm'e kadar geniş), düzgün lobları ve parlaklığıyla fark edilen bir yeşil rengi sahip yaprakları çok karakteristikdir. Çiçekler: Mayıs'ta, 7-10 cm boyunda, altın sarısı renklidir. Meyveleri: 1-2 cm'lik, 2-5'li gruplar halinde, oval meşe palamutları vardır. Verimli ve tercihen killi toprak ister. Rustiktir, rüzgara karşı çok dirençlidir.

Y. dallanan	Clt.180	4,50/5,00	14/16
	Clt.450		16/18
	3xtr.M		12/14
	3xtr.M		20/25
	Clt.55		25/30
	Clt.180		30/35
	Clt.240		
	Clt.300		

**x hispanica**

&lt;10-15 m&gt;



Atalarınınla aynı bölgelerde, Avrupa'nın güneyinde spontane gelişen *Q. cerris* ve *Q. suber* hibriti. Yarı-herdem yeşil (kış iklimi), kalın ve yarıklı kabuğu olan, kompakt, konik, dik taçlı ağaçtır. Sert, 5-10 cm uzunluk ve 3-5 cm genişliğinde, üstü yoğun ve parlak yeşil, altı yeşil-gri renkli yaprakları vardır. Çiçekler: Mayıs'ta sarımsı başakları oluşur. Meyveleri: 3-4 cm boyunda oval meşe palamutlarına sahiptir. Kireci tolere eder.

Y. dallanan	Clt.180-230	20/25
	Clt.230	25/30



Kökeni: İspanya ve Portekiz. Karasal iklimde, 1000-1500 metre yüksekliklerde, 120-150 cm boyundaki en büyük meşe ağaçlarıdır. Taç geniş oval ve yuvarlak, taç genişliği 120-150 cm'dir. Gövde kabuğu koyu gri renkli, derin ve sıvırı loblu, oblongdan ovala değişen formlu, parlaklıktan dolayı parlaklıktır. Çiçekleri: Mayıs'ta sarımsı başakları oluşur. Meyveleri: 3-4 cm boyundaki oval meşe palamutlarına sahiptir. Kireci tolere eder.

Y. dallanan	Clt.55	5,00/5,50	12/14
	Clt.70		14/16
	Clt.230		

Quercus ilex, yüksekten dallanan espalyer



Quercus frainetto



Quercus frainetto, abidevi ağaç





Quercus ilex



Quercus ilex

## QUERCUS ILEX, Çalı Meşesi



**5B** ➔ ➔ ➔ ➔



Kökeni: Akdeniz bölgeleri. Akdeniz makilerinin tipik kurucusu olan çalı meşesi, güçlü bir gövde (çapı 1 m ve bazen 2 m'ye varabilir), geniş, yayık, küre şekilli, çok sıkı, güneş geçirmeyecek bir taca sahiptir. Kabuk uzun süre pürüzsüz ve gri kalır, yaşı ağaçlarda dörtgen ya da çok köşeli parçalara bölünerek kahve-gri renk alır. Yapraklar: kısa saplıdır, 2 ile 9 cm uzunluk ve 1 ile 3 cm genişliğindedirler ve vurgulu çok biçimlilikle karakterizedirler; genelde, daha genç olan üstteki yapraklar, daha genişlerken kenarları sıvı ve dışıdır; daha yaşlı olan alttaki yapraklar, daha uzundurlar ve tam kenarlıdır. Renk ve kalıcılık da değişkendir: ilk göründüklerinde her iki yüz de yumuşak tonda, soluk yeşil renkli ve tüylüdür; sonradan yetişkin dönemde, sert, üst yüz koyu yeşil, alt yüz beyaz bir tüyle kaplanır. Çiçekler: hem erkek hem de dişiler, başaklıdadır ve Mayıs ayında belirirler; sarı renkli olan ilkler daha dekoratifdir. Meyveler: üte ikisine yakını pullu formdaki çanak kabukta, açık yeşil renkli meşe palamutlarına sahiptir. Çalı meşesinin, uzun ve sağlam bir ana kökle karakterize olan kök sistemi vardır ve bu nedenle transplantasyonu hibrit zaman kolay değildir; ilk bahar sonrasında, taç iyice haffitlerek yapılmalıdır; hem saklıda hem de iyi köklemiş olanları kullanmak daha doğru olur. Çoğu kez 1.000 ve daha ileri yaşlara ulaşan çok uzun ömürlü bir bitki olan çalı meşesi, güçsüz topraklarda gelişir, kireçli olursa daha iyidir fakat bol kilden hoşlanmaz. Kuru sıcak yazlardaki su kısıtlıklarına dayanıklıdır. En sert olanlar da dahil, her türlü budamayı toler eder, çalı formunda yüksek çitler ve özellikle denize yakın yerlerde rüzgar perdeleri oluşturmak için çok kullanılır; çünkü tuz yüklü rüzgarlar bir tehdit oluşturmaz ve güzel yapraklarını bozamaz.

### Quercus ilex - ölçüler

Çalı	Clt.3	0,60/0,80	6/8
	Clt.5	0,80/1,00	6/8
	Clt.10	1,00/1,25	8/10
	Clt.12	1,25/1,50	10/12
	Clt.18	1,50/1,75	12/14
	Clt.30	2,00/2,50	14/16
	Clt.45-50	2,50/3,00	16/18
	Clt.70	3,00/3,50	18/20
	Clt.90	3,00/3,50	20/25
	Clt.110	3,50/4,00	25/30
	Clt.130	4,00/4,50	30/35
	Clt.160	4,00/4,50	35/40
	Clt.180	5,00/5,50	8/10
	Clt.375	5,50/6,00	12/14
	Clt.375	6,00/6,50	14/16
Top formlu Y.dallanan	Clt.130-135	1,20/1,40	16/18
	Clt.18		18/20
	Clt.25		20/25
	Clt.30		25/30
	Clt.30-35		45/50
	Clt.45		20/25
	Clt.70		25/30
	Clt.90-110		
	Clt.110-130		
	Clt.130-150-180		
	Clt.180-240		
	Clt.375		
	Clt.750		
Y. dallanan espalyer	Clt.35		
	Clt.55		
	Clt.70		
	Clt.110		
	Clt.130		
	Clt.240		
	Clt.240		
	Clt.1500		
Y. dallanan küp form	Clt.300		
	Clt.300		
Espalyer	Clt.45		
	Clt.140		
	Clt.180	2,50/3,00	
	Clt.230	2,00/2,50	
	Clt.450	3,50/4,00	



Quercus ilex, yüksekten dallanan



Quercus ilex, New Line



Quercus ilex, abidevi ağaçlar



Quercus palustris, yüksekten dallanan



Quercus palustris, sonbaharda



Quercus palustris 'Green Dwarf'

**palustris, Bataklık Meşesi**

**5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Amerika. Düz gövdeli ve yatay olarak genişleyen çok sıkı dalları olan yaprak döken ağaçtır. Zaman içinde yapraklar çok belirgin şekilde dar ve konik tacın alt kısmına doğru sarkarlar. 7-15 cm boyunda, sıvır ve derinlemesine çizikli, her iki yüzü de parlak yeşil renkli yapraklar; kışın, tomurcuğun ucunda başlayıp, sonra tüm yaprak ve dallara yayılan, yoğun kahve-kırmızı renklenmeye sahiptir. Meyveler: sig çanak kabukta bulunan tıknaz, yağılı, küçük meşe palamutları vardır. Nemli ve sulak topraklarda çok iyi yaşıyar fakat hafif kuru olanlar da dahil, normal bahçe topraklarında da iyi sonuçlar verir.

Y. dallanan	Clt.55	12/14
	Clt.130	18/20
	Clt.130-180	20/25
	Clt.180-320	25/30
	Clt.300	30/35
	Clt.525	35/40
Çatı form	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
	Clt.240	25/30
	Clt.230	4,50/5,00

**palustris 'Green Dwarf'**

**5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Çok yavaş gelişen Hollanda seleksiyonu. Aşılama açısından bakıldığından, yoğun, küre şekilli bir taç oluşturur. Sonbaharda yoğun kırmızı ve turuncuya dönen parlak yeşil yaprakları vardır. Yetişme ihtiyaçları Q. palustris ile aynıdır ve özellikle küçük bahçeler için tavsiye edilir.

1/2 gövde	Clt.25	
	Clt.30	
Y. dallanan	Clt.70	12/14
	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.230	20/25
	Clt.300	25/30
	Clt.300	30/35

**palustris 'Green Pillar'**

**5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Quercus palustris'in daha dik ve konik duruşlu, sık dokulu formlu olanıdır. Yukarıda doğru yönelimi dallar, aşağıdan yukarıya gövdeyi sarar. Yaprak özellikleri ve yetişme ortamı istekleri türü ile aynıdır.

Altta dallı	Clt.55	3,00/3,50	18/20
	Clt.375	5,50/6,00	30/35
Y. dallanan	Clt.180		40/50
	Clt.300		
	Clt.600		

**petraea (Q. sessiflora)**

**5** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Avrupa'dan Orta Asya'ya kadar kuru ya da nemli, geçirgen, üzerinde geniş yayılış gösterdiği taşı ('petraea' adı pietra-yani taş 'tan gelmektedir) özellikle topraklara sahip ormanlardır. Tepeye kadar uzanan dik duruşlu, gri-kahve renkli çatlaklı gövdeye sahip, yaprak döken büyük ağaçtır. Yapraklar: Diğer meşelere göre birkaç gün sonra gelişirler, 6-17 cm. uzunluğunda, sıvır ucu, lobları fazlaıyla derin, üst yüzü parlak yeşil, alt yüzü daha açık renkli; sonbaharda (her zaman olmamakla birlikte) sariya döner, yapraklar kuruduktan sonra da uzun süre ağaç üzerinde kalır. Erkek çiçeklerin sapları kısadır. Meyve: Ovidial meşe palamutları, birleşik, nispeten küçüktür. Durgun su bulunan topraklar hariç, hemen hemen her tür toprakta yaşayabilir.

Y. dallanan	Clt.130	18/20
	Clt.230	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.300	30/35

**phellos, Söğüt yapraklı meşe**

**6B** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Birleşik devletlerin güneydoğu ve orta kısımlarında, nemli ve geçirgen toprak yapısına sahip bölgelerdir. Sıcak iklimlerde herdemeyşil ya da yarı herdemeyşil; soğuk iklimlerde yaprak döken ağaçtır. Tepe tacı geniş-ovidal; pürüzsüz, gri renkli kabuk küçük plakalar halinde soylur. Yeşil renkli, 5-15 cm uzunluğunda, mızrak yaprakları; söğüt yapraklarına benzer. Sonbaharda güzel turuncu renk alırlar. Çiçekler: Mayıs ayında, dore renklidir. Meyveler: 1-15 cm. çapında, küre formunda meşe palamutları vardır.

Y. dallanan	Clt.90 16/18	16/18
	Clt.110-130	18/20
	Clt.130-180-230	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.230	30/35
	Clt.230	35/40



Quercus palustris 'Green Pillar'



Quercus petraea, yüksekten dallanan



Quercus phellos,



Quercus pubescens

**pubescens**

6A



Kökeni: Avrupa ve Güneybatı Asya. Orta boylara ulaşan, genellikle çok geniş ve düzenli tepe tacı geliştiren, yaprak döken ağaçtır. Çok uzun yıllar yaşar. Yapraklar: 4-9 cm. uzunluğunda, keçe dokulu, genç yaprakların alt yüzleri ince tüylerle kaplıdır. Yaprakların bir kısmı, özellikle genç olanlar, kış döneminde ağacın üzerinde kalır. Meyveleri: 2,5-3 cm uzunluğunda, 2'li 4'lü gruplar halinde, uzun meşe palamutları vardır. Nemli toprakları tercih eder.

1/2 gövde

Clt.375 3,00/3,50

Clt.450 3,50/4,00

Clt.750 3,50/4,00

Clt.35 10/12

Clt.90 18/20

Clt.180 18/20

Clt.180 20/25

Clt.375 30/35

Clt.450 2,50/3,00

Y. dallanan

**robur (Q. pedunculata), Saplı Meşe**

5A



Kökeni: Avrupa ve Güneybatı Asya. Orta boylara ulaşan, genellikle çok geniş ve düzenli tepe tacı geliştiren, yaprak döken ağaçtır. Çok uzun yıllar yaşar. Yapraklar: 4-9 cm. uzunluğunda, keçe dokulu, genç yaprakların alt yüzleri ince tüylerle kaplıdır. Yaprakların bir kısmı, özellikle genç olanlar, kış döneminde ağacın üzerinde kalır. Meyveleri: 2,5-3 cm uzunluğunda, 2'li 4'lü gruplar halinde, uzun meşe palamutları vardır. Nemli toprakları tercih eder.

1/2 gövde

2xtr.M 8/10

2xtr.M 10/12

3xtr.M 12/14

3xtr.M 14/16

3xtr.M 16/18

3xtr.M 18/20

3xtr.M 20/25

Clt.35 10/12

Clt.70 12/14

Clt.130 18/20

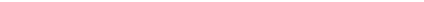
Clt.130 20/25

Clt.180-230 20/25

Clt.285-300 25/30

Clt.230-300 30/35

Y. dallanan



Quercus robur



Quercus robur 'Fastigiata Koster'

**robur 'Fastigiata Koster', Piramidal Meşe**

5A



Anavatani: Hollanda. Sütun formlu dik duruşlu yaprak döken ağaçtır. Yoğun, gövdeye yakın dallar; her bir tarafta dört ya da beş loblu, alımsık yapraklar, koyu yeşil renkli, sonbaharda sarı-turuncu renklenir. Uzun salkımlarda çiftli meşe palamutları. Kuraklığa ve şehirlerde ve sanayi bölgelerinde oluşan hava şartlarına dayanıklıdır.

Altan dallı

Clt.30 1,75/2,00

Y. dallanan

Clt.35-45 2,00/2,50

Clt.55 2,50/3,00

Clt.70 3,00/3,50

Clt.90 3,00/3,50

Clt.110-130 3,50/4,00

Clt.180 4,00/4,50

Clt.230 4,50/5,00

Clt.450 6,00/6,50

2xtr.M 10/12

3xtr.M 12/14

3xtr.M 14/16

3xtr.M 16/18

3xtr.M 18/20

3xtr.M 20/25

Clt.30 8/10

Clt.35 10/12

Clt.55 12/14

Clt.130 18/20

Clt.180-230 20/25

Clt.230 25/30

Clt.300 30/35



Quercus robur 'Fastigiata Koster'



Quercus robur 'Fastigiata Koster'



Quercus rubra



Quercus suber

**rubra [Q. borealis] (Q. borealis var. maxima), Kızıl meşe, Amerikan Meşeşi**

5A



Anavatanı: Doğu Amerika. Kubbe şeklinde gelişen geniş tacı ve tepeye kadar dik uzanan gövdesi, yataya yakın genişleyen sağlam yan dalları ile gülcü, yaprak döken büyük ağaç; parlak ve gri kabuk yaşıla birlikte kahverengiye döner ve yarıklar oluşur. Çekişme olmaksızın yayılabilen çok açık alanlar ister ve tüm tahta aynı anda görünen sonbahar renklerinden dolayı parklara ve bahçelere dikilir. Soluk yesil, 10 ile 25 cm uzunluk ve 15 cm'e kadar genişlikte, küçük ve sağlam saplı, 3-5 sıvır loblu, sonbaharda koyu kırmızıya bürünüp yaprakları vardır. Meyveleri: kaselere benzeyen kubbelerde kapalı palamut meşelerine sahiptir. Toprak konusunda oldukça toleranslıdır, derin ve iyi drene edilmiş topraklarda daha iyi gelişir. Kireçli topraklara uygun değildir.

Çok dallı	Clt.180	4,50/5,00
Alttañ dallı	Clt.90	3,00/3,50
Y. dallanan	Clt.750	7,00/7,50
	2xtr.M	10/12
	3xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	Clt.35	10/12
	Clt.70	12/14
	Clt.90	14/16
	Clt.90-110	16/18
	Clt.110-130	18/20
	Clt.130-180	20/25
	Clt.230-300	25/30

**suber, Mantar meşezi**

8B



Kökeni: Bölgenin tipik bitkisi olduğu Akdeniz Havzası. İlk yıllarda yavaş gelişen fakat zaman içinde çok güclü bir gövde ve geniş, yayık, düzensiz ,yuvarlak, genelde büükük kalın dallardan oluşan taçla, görkemli bir ağaç dönüşür. Gövde ve dallar, önce pürüzsüz ve gri olup erkenden, gerçekten abnormal bir kalınlıkta koyu renkli şeritler halinde soyulan, köpüğümüz hal alan ve 7-8. yılda mantara dönünen bir kabukla kaplıdır. Gövdemin ve çiplak dalların kırmızımsı rengini ortaya koyarak, mantarın periyodik olarak çarıldığı (pazarlanmak üzere) özel kültürasyonlar mevcuttur. 5 cm'e kadar uzunluk ve 2 cm'e kadar genişlikte, sert, dişli-sıvırı kenarlı, üstü koyu yeşil, altı tüylü ve gümüş renkli yaprakları vardır.

Çok dallı	Clt.55	2,00/2,50
Alttañ dallı	Clt.70	2,00/2,50
Y. dallanan	Clt.150	3,00/3,50
	Clt.180	3,00/3,50
	Clt.230	3,50/4,00
	Clt.450	3,50/4,00
	Clt.750	4,00/4,50
	Clt.1000	ekstra

**Quercus suber - ölçüler [devam]**

Alttañ dallı	Clt.25-30	10/12
Y. dallanan	Clt.45	12/14
	Clt.90	16/18
	Clt.130	20/25
	Clt.300	30/35
	Clt.450	40/50
	Clt.750	50/60
	Clt.1500	75/80
	LJ1600	80/90

**x turneri 'Pseudoturneri'**

6-8 m



Anavatanı: İngiltere. Quercus ilex ile Quercus robur interseksiyonudur. Dik duruşlu, geniş oval ve çok yüksek olmayan gövdeli, herdem yeşil büyük çali veya küçük ağaçtır. Loblu ve dişli kenarları olan oblongdan ovala dönen formda, 5 cm'den 13 cm'e varan uzunlukta ve 2,5-4 cm genişliğinde, üst yüzeyi parlak koyu yeşil alt yüzeyi ise hafifce pubesant ve gri renkli yaprakları vardır. Verimli, killi, tercihen nemli toprak ister.

**Rhamnus, Çehri [Rhamnaceae]****alaternus, Herdem Yeşil Çehri**

3-5 m



Kökeni: Portekiz, Fas, Kırmızı. Boydan en doğru gelişen, 7 cm boyunda, obovat-oblong, sert, parlak, koyu yeşil yapraklı; herdem yeşil çalıdır. İlkbahar sonunda çiçeklenir. Aksiller demetlerdeki sarı yeşil çiçekleri hemen, önce kırmızı sonra siyaha dönen meyveler izler. Kuraklığa, tuza çok dirençlidir, oldukça geçirgen toprak ister.

Y. dallanan	Clt.7	
	Clt.10	
	Clt.18	1,00/1,25



Quercus suber, kabuk



Quercus x turneri 'Pseudoturneri'



Rhamnus alaternus



Rhamnus frangula 'Fine Line'

Rhamnus (devam)

**frangula 'Fine Line' [Frangula alnus 'Fine Line']**

Bütün Avrupa'da yayılmış olan, yaprak döken, büyük çalıdır. Bataklık bölgeler ve nemli nehir kenarları için karakterizedir. Yoğun şekilde birbirine içine geçerek gelişen ince dalları formunu verir. Yeşil renkli eliptik yaprakları, 7 cm uzunluğunda, sonbaharda canlı sarı renklenir.

Altın dallı

Clt.10

Clt.18

**Rhaphiolepis [Rosaceae]****delacourii 'Crimson Coates'**

Yeni varyete; sık ve kompakt formlu bir çalıdır. Oval, deri gibi sert, 8-10 cm uzunluğunda, Mart-Nisan'da büyük demetlerde toplamış çok sayıda yıldız benzer. Lila-pembe çiçeğe nefis bir fon yaratır parlak koyu yeşil yaprakları vardır. Tüm normal bahçe topraklarına dayanıklıdır.

**indica 'Pink Cloud'**

Kompakt çalı, yoğun ve kadın dallarıyla birlikte yeşil yapraklarını ilkbaharda çok hoş kokuya sahip beyaz-pembe çiçekleri takip eder. Çiçeklerini ise siyah-mavi oldukça dekoratif ve yenilebilen meyveleri izler. Saksıda ideal bir türdür.

**indica 'Springtime'**

Hızlı gelişen ve yuvarlak duraşlı, Fransa kökenli herdem yeşil çalıdır. Oval, 4-7 cm boyunda, yoğun yeşil renkli yaprakları vardır. Tüm ilkbahar boyunca, yoğun gruplarda toplanan pembe çiçeklerle kaplanır. Kireçli olmadıkları sürece, bütün bahçe topraklarında yaşar.

**umbellata 'Ovata' [R. japonica]**

Kökeni: Kore ve Japonya. Dik, geniş duraşlı, herdem yeşil çalıdır. Sert, 4-7 cm ovalyuvarlak, üstü parlak yeşil, altı daha açık tonda, çok güzel yaprakları vardır. 4 beyaz taç yaprağından oluşan, ortası çok sayıda pembemsi stamenle canlandırılmış, kümelerde toplanan çiçekleri oluşur.



Rhaphiolepis delacourii 'Crimson Coates'



Rhaphiolepis indica 'Springtime'

Rhaphiolepis (devam)

Rhaphiolepis - ölçüler

Çalı

Clt.3

Clt.10

Clt.15

Clt.18

Mini gövde

LV9

1/2 gövde

Clt.18

**Rhododendron, Orman Güllü [Ericaceae]**

Rhododendron bilimsel adı altında, yalnızca genel olarak 'orman güllü' diye adlandırdığımiz bitkiler değil; aynı zamanda 'acelya' diye adlandırdıklarımızın da aktarılması gereklidir. Acelyalar ve Orman Gülleri, 750 altı tür ve daha fazla sayıda hibritten oluşan aynı botanik türlerdir; muhteşem çiçeklenmelere ve güzel yapraklarıyla gözde hoş görünürlər; sonsuz konumlandırılmasına rağmen sahiptirler: ağaç, altı çalısı veya ovalarda yüksek gövdeli ağaçların yansıtımı gölgede; yüksek rakımlarda tam güneşe; göl kenarları, teraslar, evlerde yarı gölgdededir. Genelde serini sıcakya tercih ederler, asitli, kireçsiz, iyi drene edilmiş toprak severler.

**Azalea japonica**

Bu genel isim altında japon kökenli, yükseklikleri ve genişlikleri 0.50 ile 1.50 metre arasında değişerek yoğun çalılar oluşturan herdem yeşil çiçekler toplanabilir. Bir diğer kendine has özelliği; Nisan ile Haziran ayları arasında meydana gelen muhteşem çiçeklenmesidir.

Y. dallanan

Clt.7

Clt.10

Clt.18

1,00/1,25



Rhododendron, büyük çiçekli hibritler



Azalea japonica



Rhamnus alaternus



Azalea japonica 'Snow White', koni



Azalea japonica 'Rex'



Azalea japonica 'Silvester'

Azalea japonica varyeteleri**'Aladdin'**

Nisan-Mayıs'ta kırmızı turuncu küçük çiçekleri vardır. ↑ 0,60-0,80 m

**'Amoena'**

'Blaauw's Pink'  
Nisan-Mayıs'ta somon pembe küçük çiçekleri vardır. ↑ 1,00-1,20 m.

**'Canzonetta'**

Nisan-Mayıs'ta açan küçük kırmızı çiçeklere sahiptir. ↑ 0,40/0,60 m

**'Drapa'**

Öldükça çiçek veren rustik bir varyete, çiçekleri hoş bir pembe tonunda olup Mayıs ayında açar. ↑ 0,40-0,50 m

**'E.C.E.'**

Çift tohumlu kırmızı çiçekleri Mayıs'ta açar. ↑ 0,80-1,20 m

**'Hino-Crimson'**

Nisan'da canlı kırmızı küçük çiçeklidir. ↑ 0,60-0,70 m

**'Hotshot Variegata'**

Kenarları beyaz yeşil yaprakları ve Mayıs'ta açan çiçekleri vardır. ↑ 0,80-1,00 m

**'Johanna'**

Koyu kırmızı çiçeklidir. ↑ 0,60-0,70 m

**'Kermesina Rose'**

Kenarları beyaz küçük pembe çiçeklidir.

**'Königstein'**

Canlı mor renktedir.

Azalea japonica varyetelerinin - ölçülerini

Çalı	Clt.7	0,60/0,80
	Clt.20	0,80/1,00
	Clt.45	1,25/1,50
	Clt.70	1,20/1,40
Konik	LV230	0,80/1,00
Mini gövde	LV12	
Top formlu	LV18	
Bonsai	LV9	
	Clt.20	
	LCT5	

'Maruschka'

Çok sayıda ve gösterişli Mayıs'ta açan, koyu kırmızı çiçeklere sahiptir. Yaprakları kışın siyaha yakın bir kırmızıya dönüşür. ↑ 0,50-0,60 m

**'Melina'**

Mayıs'ta açan katmerli pembe çiçekleri oldukça yoğundur. ↑ 0,60-0,80 m

**'Mistral'**

Nisan-Mayıs'ta açan pembe çiçekleri ile neredeyse tüm bitkiyi kaplarlar. ↑ 1,00-1,20 m

**'Palestrina'**

Mayıs'ta beyaz büyük çiçeklidir. ↑ 0,80-1,00 m

**'Purple Splendour'**

Koyu mor büyük çiçeklidir. ↑ 0,80-1,00 m

**'Rex'**

Nisan'da somon pembe küçük çiçeklidir. ↑ 0,80-1,00 m

**'Silvester'**

Nisan'da gümüşü pembe küçük çiçeklidir. ↑ 0,80-1,00 m

**'Snow White'**

Nisan'da kokulu beyaz küçük çiçeklidir. ↑ 0,60-0,70 m

**'Stewartstonian'**

Canlı kırmızı renktedir.

AZALEA MOLLIS (YAPRAK DÖKEN)

&lt;1-1,50 m



7B



Bud ad altında üç Hibrit grubu toplanır: di Gand, Knap-Hill ve Exburg mollis. Kompakt, 1,00-1,50 m yüksekliğinde ve aynı oranda geniş çalılar oluştururlar. Dik büyürler ve harika renklerde çok büyük çiçekler verirler. Çiçeklenme, oval, dar, sonbaharda güzel bir sarıya dönüşen orta tonda tonda yeşil renkli yaprakların gelişmesinden önce, Nisan'dan Mayıs'a kadardır.

**'Brazil'**

Mandalin kırmızısı büyük çiçeklidir.

**'Persil'**

Sarı lekelili beyaz büyük çiçeklidir.

**'Gibraltar'**

Koyu turuncu büyük çiçeklidir.

**'Sunset Pink'**

Yoğun pembe renkli küremsi çiçeklidir.

**'Golden Sunset'**

Orta tonda altın sarısı çiçeklidir.

Azalea mollis varyetelerinin - ölçülerini

Çalı	LV12	
	LV15	
	Clt.20	
	Clt.45	1,25/1,50



Azalea mollis 'Gibraltar'



Azalea mollis 'Sunset Pink'



Rhododendron, büyük çiçekli hibritler



Rhododendron, büyük çiçekli hibritler



Azalea japonica 'Silvester'

Rhododendron, büyük çiçekli hibritler

Çalı	Clt.7	0,60/0,80
	Clt.20	0,80/1,00
	Clt.45	1,25/1,50
	Clt.70	1,20/1,40
Konik	LV230	0,80/1,00
Mini gövde	LV12	
Top formlu	LV18	
Bonsai	LV9	
	Clt.20	
	LCT5	



Rhus typhina

**Rhus, Sumak (Anacardiaceae)****typhina**

**6A** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Kuzey Amerika. Polenli, geniş, dik, çoğu kez dalları yerden başlayan, bazen düzensiz ve pitoresk çalı olan, yaprak döken büyük çalı; kavisli genç dallar, kadife görünümlü, sık tüylerle kaplıdır. Büyüklüğü, 15-22 cm uzunlukta, 11-29 keskin yaprakçıkından oluşan, sapsız, tırtıklı, yoğun yeşil renkli, arka yüzleri mavimsi yapraklar; sonbaharda, kırmızı veya turuncu tonda çekici bir renklenmesi vardır. Çiçekler: sık salkımlarda toplanan, 20 cm'e kadar uzunlukta, erkekleri yeşil, dişileri pas kırmızısı olup canlı kırmızı harika çiçeklere dönüşen, ilkbahara kadar birey üzerinde kalan çiçeklere sahip, dioik bitkidir. Her tür toprağa uyum sağlar ve kirliliğe karşı çok dirençlidir.



Rhus typhina 'Dissecta'

**typhina 'Dissecta' (R. typhina laciniata)**

**6A** ➡ ➡ ➡ ➡



Öncekiinin kültürvidir ve ondan, herseyden önce, eğriliğinin yapraklarına benzeyen, sonbaharda daha da çekici bir renge bürünen yapraklarının derinlemesine tüylü formuyla ayrılır. Gelişimi daha az ve duruşu, önce genişleyip sonra yere kadar sarkan yapraklarıyla daima pitoresktir. Rhus typhina ile aynı yetişirme ihtiyaçlarına sahiptir.

**Rhus - ölçüler**

Çalı	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.35	1,25/1,50
1/2 gövde	Clt.18	

→ Rhynchospermum jasminoides = Trachelospermum jasminoides



Rhus typhina, sonbaharda



▶ Robinia pseudoacacia 'Frisia' et x margareta 'Casque Rouge'

**Robinia, Yalancı Akasya (Fabaceae)****elliottii (R. hispida 'Macrophylla') (R. hispida rosea), Pembe Çiçekli Güllü Akasya**

**6A** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Güneydoğu Amerika. Geniş, çok yoğun olmayan duruşlu, kırmızımsı tüylerle kaplı dalları olan, yaprak döken küçük ağaç veya çalıdır. 20 cm boyunda ve üstü yoğun yeşil, altı yeşil gri yaprakçıklardan oluşan, bileşik yaprakları vardır. Mayıs-Haziran'da, pembe lila, 15 cm'lik salkımlarda toplanan çiçeklere sahiptir. Meyveleri: 5-10 cm'lik yassı taneler şeklindedir. Toprak konusunda az seçicidir, güçsüz ve kuru olanlarda da yaşar.

Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.18	

**x margareta 'Casque Rouge' (R. margareta 'Pink Cascade') (R. pseudoacacia 'Casque Rouge'), Kırmızı Yalancı Akasya**

**6A** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Amerika. Pürüzsüz ve düz gövdeli, yuvarlak taçlı yaprak döken ağaçtır. Yaprakları: ilk gördüklerinde kahverengiden bronzaya giden renkte; sonra yeşildir. Çiçekler: Mayıs-Haziran'da, çok sayıda, mor kırmızı, 2-3 cm boyunda, kokuluştururlar, 15 cm'lik salkımlarda toplanırlar. Meyveleri: çok sayıda olmayan yassı tanelerdir. Rüzgarlardan korunan ortamlar ister çünkü genç dalları oldukça kırılgandır, fakat önceki türde göre daha az kırılgandır. Toprak: Robinia pseudoacacia gibidir.

Çalı	Clt.35	1,75/2,00
1/2 gövde	Clt.18	
Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.25	8/10
	Clt.130	18/20



▶ Robinia elliottii



▶ Robinia elliottii



▶ Robinia x margareta 'Casque Rouge'



Robinia pseudoacacia



#### **► Robinia pseudoacacia**



#### **Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'**



### pseudoacacja 'Bessoniana'

Anavatani: Doğu Amerika. Kuzey Amerika kökenli ağaçlar arasında Avrupa'ya ilk varanlardandır ve çok büyük olasılıkla kitamızda en yaygın olandır. Dik, derinlemesine soylan ve yumrulu, koyu gri renkli kabuğu örten açık ve yayılan tacı vardır. Yaprakları: 30 cm'e kadar uzunlukta ve 9 ile 19 arası, eliptik, 3-4 cm boyundaki yaprakçıkından oluşan, yoğun yeşil renkli, tersleri mavimsi, imparipennat yaprakları vardır. Çiçekler: Mayıs-Haziran'da, beyaz, çok kokulu ve arıların istahını kabartan, 15-25 cm uzunluğundaki sarkık salkımlarda toplanan çiçeklere sahiptir. Meyveleri: 5-10 cm boyundaki, sapsız, lineer taneleri vardır. Killi, çok kompakt ve turbali olanlar dışında, hafif ve kireçli olanları tercih etse de, farklı yapıdaki topraklara son derece uyumluudur.

<b>Y. dallanan</b>	<b>Clt.30</b>	<b>10/12</b>
	<b>Clt.130</b>	<b>18/20</b>



### **Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'**



Aşılamaya üretilen *Robinia pseudoacacia* seleksiyonudur; düz gövdesi ve tam anlayışla daha düzgün, daha yoğun ve daha gölgे veren tacıyla dikkat çekicidir; dallarında neredeyse hiç diken yoktur, yaprakları aynıdır. *R. pseudoacacia*'dan daha az ve düzensiz çiçeklenir. Yetiştirme ihtiyaçları türününükle aynıdır.

Y. dallanan	2xtr.RN	6/8
	2xtr.RN	8/10
	2xtr.RN	10/12
	3xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	Clt.180	20/25



### **Robinia pseudoacacia 'Frisia'**



Anavatanı: Hollanda. Az dikenli dalları gençken dar ve dik, sonradan oval-yuvarlak taçlı, yaprak döken ağaçtır. 20 cm'den 30 cm'e kadar uzunlukta, 4 cm'lik 9-19 yapraklarından oluşan, dore sarı renkli, yazın daha yumuşak tondaki yaprakları vardır. Çiçekler ve meyveler: R. pseudoacacia ninkiler gibi çok değildir ve nadir rastlanır. Yetişirme ihtiyaçları: R. pseudoacacia qibidir.

Çali	Clt.180	4,50/5,00
1/2 gördde	Clt.18	
Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.25	8/10
	Clt.90	16/18
	Clt.130	18/20



**Robinia pseudoacacia 'Frisia'**, çalı



## **Robinia pseudoacacia 'Monophylla'**



► Robinia pseudoacacia 'Twisty Baby'

#### pseudoacacia 'Pyramidalis'



**6A** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Fransa. Kolon formlu yaprağını dönen ağaç türü, az dala sahip ya da dikenlidir. Yaprakları R. pseudoacacia ya benzer biraz daha küçüktür. Çiçekleri ve meyvesi: R. pseudoacacia ya benzer ama daha azdır. Kültür istekleri: R. pseudoacacia ile aynıdır.

#### pseudoacacia 'Bessoniana' pseudoacacia 'Twisty Baby' (R. pseudoacacia 'Lace Lady')



**6A** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Kıvrık dallı, az dikenli, uçlarda sarkık dalları olan bodur Yalancı Akasyadır. Çiçekliklerdeki kompozisyonlar ve kayalık bahçeler için mükemmeldir. Yarım gövdede, 1 m'de aşındırıldığında, geniş taç ve pitoresk görüntüdeki sarkık dallarıyla büyük etki yaratır.

Y. dallanan

Clt.180

25/30



► Robinia çiçek detay



► Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'

#### pseudoacacia 'Umbraculifera' (R. pseudoacacia inermis), Top Akasya



**5A** ➡ ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı: Avusturya. Budama gerektirmeksizin doğal olarak büçimlenen, yaprak döken küçük ağaçtır. Çok sayıda dikensiz sıkı ince dallanmış kürə şeklinde taç vardır. Yaprakları Robinia pseudoacacia'nnikilere benzer fakat daha küçüktür. Çiçeklenmez. Kireçli topraklarda da iyi yaşar. Taç çok kompakt muhafaza etmek için, kiş sonunda, sert büçimde fakat çok abartmadan budama yapılabilir.

1/2 gövde	Clt.18	8/10
Y. dallanan	2xtr.RN	6/8
	2xtr.RN	8/10
	3xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	3xtr.M	25/30
	Clt.18	6/8
	Clt.30	10/12
	Clt.35	12/14
	Clt.55	14/16
	Clt.70-90	16/18
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.230	30/35
	Clt.300	35/40



► Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'



► Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera' alto fusto



Rosa 'Kosmos'



Rosa 'Leonardo da Vinci'



Rosa 'Messire Delbard'

## ROSA, Gül (*Rosaceae*)



**5B** ↗

Anavatanı Anadolu ve Çin'dir. Kırmızı, pembe, sarı renkte büyük, çan biçiminde güzel çiçek açarlar. Işıklı ve ılık yerleri severler. Park ve bahçelerin süslenmesinde kullandığı gibi odaları, balkon ve terasları da süsler. Kesme çiçekçilikte çok talep edilen bir çiçektir.

### ÇALI FORMLU GÜLLER

LV6  
LV15  
LL48



► Güller farklı türlerde

### SARMAŞIK GÜLLER

Destekli	Clt.7-7
Koni	Clt.15
	LV6
	LV15
	LV26
	Clt.60
Piramit	LL48
Espalyer	LVQ18
	Clt.45
	Clt.60
Çatı ve Şemsiye	Clt.25
Ark	LVQ40
	LVC60
Kuyu	LJ285



Rosa 'Leonardo da Vinci'



Rosa 'Messire Delbard'



Rosa 'Rimosa'



Rosa 'Amadeus'

### TİJLİ GÜLLER

1/4 gönde  
1/2 gönde

LV12  
LV14



► Rosa banksiae 'Lutea'

### SARKIK DALLI TİJLİ GÜLLER

Clt.15

### PONPON GÜLLER

#### banksiae var. normalis

Bir kaç dikenli sapı olan basit, beyaz çiçekleri vardır.

#### banksiae 'Alba Plena'

3-6 cm uzunluğunda, 3-7 adet sıkı yaprakçıkta meydana gelen yapraklar ile süslenmiş pürüzsüz tijlere sahip uzun botanik güldür. İlkbaharda tam anımlıyla beyaz, katmerli, menekşe kokulu, demetler halinde toplanmış çiçeklerle kaplanır. Hızlı ve büyük ölçüde bir gelişime sahip olup, 10 m yüksekliğe ve 6 m genişliğe varan yüzeyleri kaplayabilirler.

#### banksiae 'Lutea'

Önceki ile aynı özellikler, ancak ponponlu, sarı, yassı çiçekleri vardır.

#### banksiae 'Rosea'

Banksiae 'Alba pena' gibi, ancak açık pembe-lila çiçekleri vardır.

#### Ponpon Gülerin - ölçüler

Destekli	Clt.3	1,00/1,50
	Clt.10	1,75/2,00



► Rosa banksiae 'Rosea'



▶ Rosa 'Camelot'



▶ Rosa 'Carte d'Or'



▶ Rosa 'Galassia'



▶ Rosa 'Nostalgie'



▶ Rosa 'Michelangelo'



▶ Rosa 'Rimosa'



▶ Rosa 'kuyu'



▶ Rosa 'Pierre de Ronsard' 'Maritim'



▶ Rosa 'Camille Pissarro'



▶ Rosa 'Orange Meilland'



▶ Rosa 'Pierre de Ronsard'



Rosmarinus officinalis



Rosmarinus officinalis 'Prostratus'

**Rosmarinus, Biberiye [Lamiaceae]****officinalis, Adı Biberiye**

Z 9



Deniz sularından püsküren tuzla, sarp kayalıklar ve çalılıklarda büyüyor; akdeniz peyzajının tipik, herdem yeşil, çok dallı, muhteşem çalışıdır. Yaprakları iğne formlu, 2 cm'den 4 cm'e kadar uzunlukta, bir milimetreden az geniş, üstü mavimsi yeşil, altı gümüş bir tüyle kaplıdır; çok sıkırlar, dalları taştan yere kadar kapırlar, çok kokuludurlar ve parfümeride çok kullanılan uçucu yağılar içerirler. Çiçekler: nektarı bol, arılar tarafından çok sevilen, ilkbahar-yaz mevsimlerinde güzel bir mavi renktedir. Kuru ve kireçli olanlar da dahil, her türlü topraka yaşar ve güneşli ve sıcak ortamları tercih eder.

Çalı

Clt.3 10/12

Clt.10 18/20

Mini gövde

Clt.45 LV9

**officinalis 'Boule'**

Z 7



Geniş ve sarkıcı bir forma sahip; çiçekleri mavidir. Zirai istekleri R.officinalis gibi fakat soğuya çok daha dayanıklıdır. [-15 °C ye kadar].

Çalı

Clt.10

Clt.20

**officinalis 'Prostratus'**

Z 7



Yer örtücü, herdem yeşil çalı; esnek ve sarkık dalları vardır. Yaprakları R. officinalis'inler gibi, Mart'tan Mayıs'a mavi mor çiçekleri vardır. R. officinalis ile aynı yetişirme ihtiyaçlarına sahiptir.

Çalı

Clt.10

Clt.20

Mini gövde

LV14



Rosmarinus officinalis



Rosmarinus officinalis



Ruscus aculeatus

**Ruscus, Katırtırnağı [Liliaceae]**

Herdem yeşil, dioik, ağaç altı gölgelidine uyumlu çalışır. Basık dallar, daha doğru tabirle yassi gövdelerden oluşur, yaprak havası yaratılan yeşil renkleri vardır ve yaprak (ufak parçalara bölünmüş) işlevi görürler. Basık dallar arasında, küçük, cilza yakın çiçekler verir ve bunları gösterisi, dekoratif, kırmızı veya turuncu renkli yemişler izler. Nemli ve iyi drenedilmiş toprak ister. Kesme çiçek gibi kullanılan yemişli dalları için de üretilirler.

**aculeatus, Katırtırnağı**

Z 8B



Kökeni: İtalya, Avrupa. Sert, yeşil, dik gövdeleri vardır. 3 cm'lik, oval, keskin ve sıvırı, basık dallara sahiptir. Büyük, canlı kırmızı yemişlerdir.

**hypoglossum**

Z 8B



Kökeni: Avrupa, Küçük Asya. Sık, yayvan, yuvarlak çalıdır. Oblong veya mızrak biçimli, sıvırı olmayan basık dalları vardır. Kırmızı yemişlerdir. Tamamen gölgeli yerler için, ağaç altı çalısı olarak en iyisidir.

**racemosus (Danae racemososa)**

Z 8B



Kökeni: İran, Türkiye. Dalları önce dik, sonra kemerli gelişen rizomlu bitkidir. Mızrak biçimlidenden ovale giden, sıvırı, parlak, 10 cm'e kadar uzunlukta yassi dalları vardır. 6 mm'eninde, kırmızı veya turuncu yemişlerdir. Hastalıklara karşı güçlüdür.

**Ruscus - ölüçüleri**

Çalı

Clt.7



Ruscus hypoglossum



Ruscus racemosus





► Salix babylonica 'Aurea'

**Salix, Söğüt (Salicaceae)****babylonica**, Salkım Söğüt

&lt; 10-15 m &gt;

**Z 5B** ➡ ➡ ➡ ➡

Anavatani: Çin, Doğu Asya. Yaprak döken ağaçlar arasında en "sarkık" formlu olanıdır. Başlangıçta yeşil, sonra grimsi renkli ve oluklu gövdesi vardır; taç, yeşil, ince, uzunlamasına sarkık birçok alt dal çıkarır; çaklısan yollar çizip, uglandı kavislenerek büüklenen güçlü ana dallardan oluşur: toprağı sıyran, pitoresk ve içine girilemez bir yeşil vejetasyon çağlayanıdır. Yapraklar ve çiçekler aynı zamanda belirirler; yapraklar mızrak biçimli, doğrusal, 7-12 cm uzunluk ve 1 cm'den daha az genişlikte, üstü açık yeşil, altı gri-yeşil renklidir; çiçekler ise sadece yakından görülebilen yeşil renkli, 2-3 cm'lik sarkık başaklardır.

**babylonica 'Aurea' [x sepulcralis 'Chrysocoma']**

Öncekiye aynı özelliktedir; sadece gövdesi sandır.

**Salix babylonica ve babylonica 'Aurea' - ölçüler**

Y. dallanan	Clt.25	10/12
	Clt.30	12/14
	Clt.180	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.300	30/35
	Clt.500	45/50



► Salix babylonica 'Aurea'



► Salix babylonica

**caprea 'Kilmarnock' [S. caprea 'Pendula']**

&lt; 0,30-0,50 m &gt;

**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡

Salix caprea gövdesinde aşılamaya üretilen, yaprak döken hoş küçük ağaçtır. Aşılama noktasından gelişen uzun ve kavisli dallar, esnek biçimde yere kadar sarkarlar. Kış sonu, ilkbahar başında; boyları boyunca uzanan safran sarısı renkli, incimsi tüylerle kaplı büyük, erkek başak grupları oluştururlar. Eliptik, uzun, 8-10 cm boyundur, üstü koyu yeşil, altı daha açık tonda yaprakları vardır.

1/2 gövde      Clt.18  
Çatı form      Clt.30

8/10

**viminalis**, Sepetçi söyüdü

&lt; 6-10 m &gt;

**Z 4** ➡ ➡ ➡ ➡

Batı Avrupa'dan Sibirya'ya kadar, adacıklar ya da nehir kenarlarında gelişen; yaprak döken ağaç ya da çalıdır. Özellikle kırsal alanlarda çok yayılmış ve tanınmaktadır. Bağlama amaçlı kullanmak, sepet yapmak ve herhangi bir örgü işi için değerlendirilmeye uygun, elastik ve sarı renkli uzun filizler üretir. Yaprakları uzun, koyu yeşil renkli, dar ve mızrak formlidir. Mayıs ortasında, 2-4 cm uzunluğunda, altın sarısı renkli çiçekleri oluşturur. Nemli ortam isterler, su baskınlarına dayanıklıdır.

1/2 gövde      Clt.18



► Salix caprea 'Kilmarnock'



► Salix caprea 'Kilmarnock', erkek ikrkları



► Salix caprea 'Kilmarnock', çatı form



▶ Salvia x jamensis 'Flammen Tray'



▶ Salvia officinalis

**Salvia, Ateş Çiçeği, Adaçayı (Lamiaceae)****x jamensis**

Kökeni: Meksika. Köken ülkesinde çok sayıda, zarif, kelebek formunda çiçekler ile sonlanan dallara sahip; İlbahar ortasından sonbahar başına kadar sürekli yenilenen dik formlu, herdemeyişli çalıdır.

**SALVIA X JAMENSIS ÇEŞİTLERİ:****'Blue Armor'**

Mavi çiçeklidir.

**'Flammen Tray'**

Alev kırmızısı çiçeklidir.

**'Hotlips'**

Kırmızı-beyaz çift renkli çiçeklidir.

**'Melen'**

Krem beyaz çiçeklidir.

**'Pluenn'**

Pembe çiçeklidir.

**Salvia x jamensis varyetelerinin - ölçüleri**

Çalı Clt.5  
Clt.10

**officinalis**

Kökeni: Güney Avrupa. Mutfakların vazgeçilmezi, çok iyi tanınan aromatik bitki fakat aynı zamanda oval veya mızrak biçimli oval, gümüş gri renkli, hafif dişli, kokulu yapraklı, küçük boyutlarda gelişen güzel çalıdır. Tüm yaz boyunca, 2,5 cm boyunda, boru biçimli, dikkat salkımlarda toplanan, leylak moru çiçekleri vardır.

Çalı Clt.2-3



▶ Salvia x jamensis 'Melen'



▶ Salvia x jamensis 'Pluenn'

**Sambucus (Caprifoliaceae)****nigra** Kara mürver

Yaprak dökken büyük çalı ya da küçük ağaçtır. Soyulan gövdesi, zamanla dallarla kaplanır ve gövde açık renk lekelenir. Nisan-Mayıs aylarında gelişen 15cm. genişliğinde beyaz çiçekleri; kuşlar tarafından çok rağbet gören, siyah meyve salkımları izler. Rustiktir, azot bakımından zengin olan toprakları tercih etmekle birlikte, her tür toprağa uyum sağlayabilir.

Çalı

Clt.10

**Sarcococca (Buxaceae)****confusa**

Yaprak dökken büyük çalı ya da küçük ağaçtır. Soyulan gövdesi, zamanla dallarla kaplanır ve gövde açık renk lekelenir. Nisan-Mayıs aylarında gelişen 15cm. genişliğinde beyaz çiçekleri; kuşlar tarafından çok rağbet gören, siyah meyve salkımları izler. Rustiktir, azot bakımından zengin olan toprakları tercih etmekle birlikte, her tür toprağa uyum sağlayabilir.

Çalı

Clt.2

Clt.5

Clt.10



▶ Sambucus nigra



▶ Sarcococca confusa



▶ Sarcococca confusa



▶ Sarcococca confusa



Schinus molle

**Schinus, Yalancı Karabiber (Anacardiaceae)**

molle, Biber Ağacı



Anavatanı: Meksika, Peru. Akdeniz peyzajının bir başka klasigidir. Herdem yeşil, dioik, sarkık duruşlu, buruşuk, kırmızımsı gri renkli, yarıklı bir kabukla kaplı olan, yumrulu, bazen büyük gövdeli ağaçtır. Çok geniş, uzunlamasına sarkan alt dalları sayesinde hafif taç yapar. İmparipennat, koyu yeşil renkli 31-35 lineer yaprakçıktan oluşan yapraklar: ovuşturulduklarında keskin bir biber kokusu yayarlar. Her tür toprak için uygundur ve diğer az sayındaki ağaç gibi, kuraklık ve tuza dayanıklıdır. Bu nedenle ve zarafetinden ötürü, bahçelerde, parklarda, ilman iklimli kıyı bölgelerindeki caddelerde sıkça rastlanır.

Y. dallanan	Clt.45	12/14
	Clt.70	18/20
	Clt.110	25/30
	Clt.200	30/35

**Sciadopitys (Taxodiaceae)**

verticillata



Kökeni: Japonya. Bazen, geniş şekilde konik ve düzensiz formli birden çok gövdelidir. En orijinal ibreleridir. Onu karakterize eden ve alışılmadık kılan, yarı açık bir şemsiyenin çitaları gibi yelpaze şeklinde açılan, herdem yeşil, uzun, sukulent, parlak yeşil igneleridir. Canlıdan nemliye, hafif, geçirgen, asitliden nötre gitmesi gereken toprak konusunda çok seçicidir. Kuraklığa karşı hassastır.

Clt.285	3,50/4,00
---------	-----------



Schinus molle



Sciadopitys verticillata

**Sequoia (Taxodiaceae)**

sempervirens Sahil sekoyası



Kökeni: Kaliforniya. Düsensiz konik, dar taç yapan koniferdir. Yumuşak, lifli, turuncu ya da kızıl kahve renkli, ateşe dayanıklı gövdesi ile karakteristikdir. Herdemyeşil yaprakları Taxus'unkilere benzer; rıjıt, parlak yeşil renkli, alt kısmı daha açık renkli, sıvırı, ibreli yaprakları vardır. Küçük, yuvarlak formlu kozalaklar olgunluk döneminde kahverengi renklenir. Derin, nemli, iyi drenre olan toprakları tercih eder. Gençken donlara karşı hassas olduğundan korunaklı yerbere dikilmesi uygundur. Derine inen kök sistemi, transplantsyonu zorlaştırmakla birlikte, uygulamanın maksimum tedbir ile yapılması gerekmektedir.

Clt.25	1,50/1,75
--------	-----------

**Sequoiadendron, Dağ Sekoyası (Taxodiaceae)**

giganteum [Sequoia gigantea], Dev Sekoya



Kökeni: Sierra Nevada, Kaliforniya. Dünyada varolan en büyük gövdeli ağaç olduğu ve en uzun ömürlüler arasında yer aldığı düşünülen, güçlü, görkemli ibreliidir. Gençken, yerden itibaren düzenli biçimde katlara yayılan dallarla geniş, yoğun bir konik form oluşturur. Zaman içinde, taç seyrekleşir. Yapraklar: tığ formlu, üçgen, kısa, 2-3 mevsim sonra kahverengiye dönen yeşil renkli, ovuşturulduklarında kokuludur. Kozalaklar: 85 mm'e kadar uzunlukta, yeşil; kahverengiye dönüşerek 2 yılda olgunlaşırlar. Derin ve canlıdan nemliye, geçirgen, killi-kumlardan asılı ve alkaliniye doğru giden verimli topraklar ister.

Clt.25	1,00/1,25
Clt.70	1,75/2,00
Clt.90	2,00/2,50
Clt.110	2,50/3,00



Sequoia sempervirens



Sequoiadendron giganteum

**Solanum (Solanaceae)**

jasminoides



Anavatanı: Brezilya. Herdem yeşil, hızlı büyuen, kısa sürede geniş yüzeyleri kaplayan tırmancıdır. Oval, sıvırı, 3-5 cm boyunda, koyu yeşil renkli yapraklarla örtülen, ince esnek dalları vardır. Mayıs'tan Kasım'a kadar olan çiçekleri, yıldız şeklinde, ortası sarı, lila mavı renklidir. Her türdeki bahçe toprağında yaşar.

**Jasminoides 'Album'**

Jasminoides ile aynı fakat beyaz çiçeklidir.



Solanum jasminoides, çiçekler



Solanum rantonnetii, çiçekler

Solanum (devam)  
Solanum jasminoides ve jasminoides 'Album' - ölçüler

Destekli	Clt.3	1,25/1,50
	Clt.10	1,75/2,00
Mini gövde	LV9	

#### rantonnetii (*Lycianthes rantonnetii*)



Dik duruşlu, herdem yeşil çalıdır. Ovalden mızrak biçimliye giden, oyuklu kenarlı, yeşil renkli, 6-10 cm boyunda yaprakları vardır. Çiçekler: Nisan'dan Kasım'a kadar, bitkileri tamamen örtecek kadar çok sayıdadır; yoğun bir renkleri ve boru biçimli, ince, ortalarda sarı turuncu bir göz çıkan 5 büyük lobda açılan taçları vardır. Saksıda kolay yetiştirebilir, küçük ağaç şeklinde biçimlendirilebilirler. Balkonlar ve teraslar için ideal bitkidir.

Mini gövde LV9

#### Sophora, Sofora (*Fabaceae*)

##### japonica, Japon Soforası



Kökeni: Çin, Kore. Yuvarlak taçlı yaprak döken ağaçtır. Koyu yeşil renkli, genç bitkilerde gövdede ve dallarda beyaz lentsillerle lekelenen kabuğu ile karakterizedir; yetişkin örneklerde gövde ve yeşil dallar koyu gri renk alırlar. 20-25 cm boyunda, oval, yoğun yeşil 7-17 yapraklıktan oluşan, imparipennat yaprakları vardır. Çiçekler: Temmuz-Ağustos'ta, çok sayıda, kelebek şeklinde, krem beyaz renkli, geniş terminal salkımlarda toplanmış. Meyveler: sarkık, yuvarlak, yeşil, inci kolyelere benzeyen tanelere sahiptir. Sulak olmadığı sürece, her tür toprağa uyum sağlar, kavurucu sıcakça, kuraklığa, kirliliğe dayanıklıdır.

Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.25	10/12
	Clt.70	16/18
	Clt.180	20/25
	Clt.230	25/30
	Clt.110	3,50/4,00

##### japonica 'Pendula', Sarkık Sofora



Anavatanı: İngiltere. S. japonica gövdesinde aşılamayle elde edilen yaprak döken ağaçtır. Yeşil dalları ilk yıllarda aşılama noktasından geri büklür şekilde gelişir; daha sonra genişleyerek pitoresk ve yayılan bir tepe taci oluşturur: güneş ışınlarını geçirmeyen sıkıktır, kavılış dallarının oluşturduğu yeşil bir şemsiyeyi andıran taç, yaprak dökme mevsiminden sonda olağanüstü bir görsel sunar. Yapraklar ve yetiştirmeye ihtiyaçları: türünküyle aynıdır. Çiçekler ve meyveler: türünküyle aynıdır.



Sophora japonica



Sophora japonica 'Pendula'

#### Sophora (devam)

##### Sophora japonica 'Pendula' - ölçüler

1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.45	
Y. dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.45	12/14
	Clt.55	16/18
	Clt.180	20/25
Spiral	Clt.180	2,50/3,00

#### japonica 'Regent'



Sophora japonica'nın amerikan seleksiyonu, ondan şu noktalarda farklıdır: daha geniş taçın hem yükseklik ve hem de çapında daha yavaş gelişme; daha düz gövde; daha erken çiçeklenmeye sahiptir. Çünkü henüz 6. yaşında çiçeklenmeye başlar, oysa Sophora japonica 10 yaşında çiçeklenmeye başlar. Yetiştirme ihtiyaçları S. japonica ile aynıdır.

1/2 gövde	2xtr.RN	6/8
	2xtr.RN	8/10
Y. dallanan	2xtr.RN	10/12
	2xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
Spiral	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	Clt.30	10/12
	Clt.45	12/14
	Clt.130	18/20
	Clt.180	20/25
	Clt.180	25/30

#### Sorbus, Üvez (*Rosaceae*)

##### aucuparia, Kuş Üvezİ



Kökeni: Avrupa, Küçük Asya, Kuzey Afrika. Yaşlandıkça yuvarlaklaşan, kimi zaman tabandan dallı, dik duruşlu yaprak döken ağaçtır. Dişli, 6-8 çift yapraklıktan oluşan, 15-22 cm'lik yaprakları vardır. Mayıs-Haziran'da beyaz salkım çiçekleri, kuşları çeken mercan kırmızısı meyveler izler. Humus açısından zengin toprakları tercih etmekle birlikte, toprak konusunda özel bir seçiciliği yoktur. Uzun kuraklık dönemleri ve yaz sıcaklarına dayanamaz.

Çalı	Clt.35	2,00/2,50
Y. dallanan	Clt.25	
	Clt.30	10/12
	Clt.130	12/14
	Clt.230	20/25
		25/30



Sophora japonica 'Regent'



Sorbus aucuparia



Spartium junceum



Spiraea japonica 'Anthony Waterer'



Spiraea japonica 'Anthony Waterer', çiçek detayları

Sorbus [devam]

***commixta 'Dodong'***

Anavatani: İsviçre. Orta büyük boyda çalı, yaprakları çok zarif, dar ve uzundur. Yaprakları önce bronz sonra parlak yeşile dönüyor; sonbahar renkleri, kırmızı tonlarında, muhtemelen. Yuvarlak kırmızı meyveleri yaz sonunda başlayıp ekim sonuna kadar kalırlar. Dona dayanıklılığı iyidir. Nemli zengin ve drenajlı toprakları tercih eder.

Çalı

Clt.70

14/16

**Spartium, Katır Tırnağı (Fabaceae)***junceum*

Anavatani: Güney Avrupa. İskelet görünümülü, dik gövdeli, yatık kamış formunda, koyu yeşil renkli, çok az sayıda lineer küçük yapraklı, pürüzsüz, yaprak döken büyük çalıdır. Çiçekler: Mayıs'tan Ağustos'a, bezelye çiçeği şeklinde, yoğun ve zengin sarı renkli, seyreklilik terminal salkımlarda toplanmış, 30-40 cm uzunluğunda, kokulu. Güçsüz topraklarda yaşar, eğimli alanlarda kök sistemi ile kuvvetli bir şekilde hayat bulur. Bahçelerde, hemen hemen her zaman çiplak olan alt kısmını kaplayan, daha kısa çalılarla birlikte kullanılır.

Çalı

Clt.10

**Spiraea, İspir (Rosaceae)***x arguta*

Lateral gelişen, yoğun sarkık dal yapısına sahip yaprak döken çalıdır. Nisan-Mayıs'ta beyaz, kokulu, bir önceki yılın dalları üzerinde salkımlar halinde açan beyaz çiçekleri vardır. Toprak konusunda seçici değildir, kireci tolere eder.

***japonica 'Anthony Waterer'***

Kökeni: Çin, Japonya. Yoğun dallanan, dik duruşlu yaprak döken çalıdır. Alt yüzde mavı renkli, dişli, 7-10 cm uzunluğunda sıkı bir oval formunda koyu yeşil yaprakları vardır. Temmuz'dan Eylül'e kadar karmen kırmızısı geniş salkımlarda toplanan çiçekler üretir.

***japonica 'Albiflora'***

Ciçekleri saf beyaz renginde 10 cm'lik bir salkının içinde toplanmıştır. Herhangi tip toprakta yetişebilir.

Spiraea [devam]

***x vanhouttei***

Anavatani: Fransa. İlerleyen yaşlarda hafif sarkık, dik duruşlu, yoğun ve uzun dal yapısına sahip yaprak döken çalıdır. Dişli, sonbaharda sararan koyu yeşil renkli oval yaprakları vardır. Nisan ve Mayıs aylarında beyaz çiçekli büyük salkımlar tüm dalların yanmasını kaplar. Toprak konusunda seçici değildir, kireci tolere eder.

## Spiraea - ölümleri

Çalı

Clt.10

**Staphylea (Staphyleaceae)***colchica*

Olgunlaşıkça beyaz çizgilenen, zeytin yeşili dallar ve genişleyen dik duruşa sahip yaprak döken çalıdır. 4-10 cm uzunluğunda, 3-5 yapraklı olusturduğu birleşik yapraklar; sonbaharda sarı renklenir. Geç ilkbaharda görünen, paniküllerde birleşmiş, kokulu, beyaz çiçekleri; bitki üzerinde uzun süre kalan, yeşil-sarı ilginç meyveler izler. Her tür normal bahçe toprağında iyi gelişir.

Çalı

Clt.25

1,25/1,50

**Sterculia (Sterculiaceae)***platanifolia (Firmiana simplex)*

Kökeni: Vietnam, Japonya. Geniş, küremsi, yeşil kabuğu ve çok büyük yaprakları (25-45 cm. uzunluğunda) ile karakteristik yaprak döken ağaçtır. İlkbahar sonunda yeşilimsi sarı renkli 20-30 cm'lik salkımlarda küçük çiçekleri vardır. Sonbaharda olgunluk döneminde tohum vererek çıkan gösterişli meyvelere sahiptir. Geçirgen olmak kaydıyla orta düzeyde verimlilikteki her tür toprakta yetişir.

Çalı

Clt.130

20/25

Clt.180

20/25

Clt.180

30/35



Spiraea x vanhouttei



Staphylea colchica, meyveler



Sterculia platanifolia



Stewartia pseudocamellia

**Stewartia [Theaceae]****pseudocamellia**

Anavatanı: Japonya, Kore. Genişleyen-konik taçlı yaprak büyük çalı ve ağaçtır. Dallarını ve gövdesini tamamen pürrüsüz hale getiren ve turuncu veya kahvesi mor renkli bir hale dönüştüren plaka halinde koyu-gri kabukludur. Ovalen obovata, 9 cm'e varan uzunlukta, yoğun yeşil, sonbaharda morumsu kırmızı ve sarı renkli yaprakları vardır. Çiçekler: Temmuz-Ağustos'ta tekli, yükselen, 5-6 cm eninde, ortasında çok sayıda sari stamenleri olan beyaz çiçekleri 2 cm'lik odunsu kapsül şeklinde meyveler izler.

Çalı	Clt.18	1,25/1,50
------	--------	-----------



Strelitzia nicolai, çiçekler

**Strelitzia [Strelitziaceae]****nicolai, Dev Cennet Kuşu**

Anavatanı: Güney Afrika. Güçlü tomurculuklu, muzunkilere benzeyen büyük yapraklı (sert, oblong, 1,50 m boyunda, 0,60 m eninde, siye yeşili renkli) geniş ve yüksek demetler oluşturan, herdem yeşil, yılanmış bitkidir. Sicak mevsimde kenarlarından kesintisiz olarak 50 cm uzunluğunda sarkık çiçekler çıkar, bunların apesinde beyaz mızrak biçimli çanak yapraklı ve açık lacivert petallı ilginç görünenmiş çiçekler çıkar.

Clt.18	1,00/1,50
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
LV15	



Strelitzia nicolai,



Strelitzia reginae, çiçekler

**Strelitzia (devam)****reginae, Cennet kuşu**

Kökeni: Güney Afrika. Önceli ile aynı büyümeye şecline sahip olan ancak her bölümünde boyutları biraz daha az ve renkleri farklı çiçeklerle sahip olan herdem yeşil çok yıllık bitkidir. Oval, mavi-yeşil, 40-50 cm boyunda, 15-20 cm eninde yapraklı olup tomurculuklarının yüksekliği 60 cm'dir. Çiçek sapları, yaprak saplarından daha uzundur, tabandan başlayan saplar mızrak biçimli turuncu,sarı çanak yapraklar ve mavi petaller ile biterler. Yetiştirme ihtiyaçları: S. Nicolai gibidir.

Çalı	LV12	
Clt.18	1,00/1,25	
Clt.35	1,50/2,00	



Strelitzia reginae

**Styrax [Styracaceae]****japonicus**

Kökeni: Çin, Kore, Japonya. Sıklıkla uç kısımlara doğru sarkık, yelpaze şeklinde, yayık dallı yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalıdır. Ovalen yoğun şekilde oblonga, keskin küçük yaprakları vardır. Çan formlu, beyaz, kokulu, büyük saplı, Mayıs ayında açan sarı renkli çiçeklere sahiptir. Hastalıklara karşı bağımlılığı olan, canlı, iyi drene edilmiş, nötrden asitliyor toprak isteyen bitki türüdür. Duvarlar, eğik yüzeyler gibi yüksek konumlarda ve sarkık çiçek demetlerinin oluşturduğu setlerin altında hayranlıkla seyretmek için önerilir.

Çalı	Clt.12	5,00/5,50
	Clt.600	



Styrax japonicus, çiçekler

**Syagrus [Palmae]****romanzoffianum (Arecastrum romanzoffianum) [Cocos plumosa]**

Kökeni: Brezilya. Önce daha ziyade ince olan ve yıllar geçtikçe tabandan büyütlenen yarı-ruslik palmiyedir. Apeskinde pennat yapraklarından oluşan bir püsküllü taşır, bunlar yay şeklinde (4 m'ye varan uzunlukta) olup koyu yeşil renkli segmentleri, merkezi akstan başlayarak hafif bir etki yaratır. Humus açısından zengin ve iyi drene olmuş toprak isterler.

Clt.25	2,00/2,50
Clt.30	2,50/3,00



Syagrus romanzoffianum



▶ Syringa meyeri 'Palibin'



▶ Syringa vulgaris 'Beauty of Moscow'



▶ Syringa pubescens subs. microphylla 'Superba'

**Syringa, Leylak (Oleaceae)**

**meyeri 'Palibin'**

0,80-1,20 m 0,80-1,20 m

Dik duruşlu yaprak döken küçük çalıdır. Kenarları ondül, koyu yeşil renkli 3-4 cm'lik yaprakları vardır. Nisan-Mayıs'ta çok kokulu ve çok sayıda, açık lila renkli çiçeklidir. Canlı toprakları tercih etmekle birlikte toprak cinsi konusunda seçici değildir.

Çalı	Clt.15	0,80/1,00
Mini gövde	LV9	
1/4 gövde	Clt.18	
1/2 gövde	Clt.18	
Ponpon	Clt.30	
	Clt.35	

**pubescens subs. microphylla 'Superba'**

2,00-3,00 m 2,00-3,00 m

Dik duruşlu, genişleyen formlu; yapraklarının alt yüzü gri, üst yüzü yeşil renkli küçük çalılardır. İlkbahar ortasında, erguvan rengi ve çok kokulu çiçeklidir.

Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.18	



▶ Syringa pubescens subs. microphylla 'Superba'

**SYRINGA VULGARIS HİBRİTLERİ, AŞILI LEYLAK**

&lt;2-3 m &gt;

&lt;5-6 m &gt;



5B



Orta ya da büyük boy, yaprak döken çalı, bazen dik duruşlu küçük ağaçtır. Geniş oval, 5-12 cm uzunluğunda, deri gibi sert, parlak yeşil yaprakları vardır. Nisan-Mayıs'ta, bir önceki yılın dallarında, sıkı salkımlarda beliren, çok miktarda ve çok kokulu çiçekleri ile meşhurdur. İyi drene edildikten sonra, tercihen nemli, tüm normal bahçe topraklarında yetişir.

**'Beauty of Moscow'**

Katmerli beyaz çiçeklidir.

**'Charles Joly'**

Katmerli, şarap kırmızı çiçeklidir.

**'Katherine Havemeyer'**

Katmerli, mor renkli helyotrop çiçeklidir.

**'Michel Buchner'**

Katmerli, ebegümeci, beyaz içli çiçeklidir.

**'M.me Lemoine'**

Katmerli, saf beyaz çiçeklidir.

**'Prince Wolkonsky'**

Menekşe moru, katmerli çiçeklidir.

**'Sensation'**

Beyaz kenarlı, erguvani mor, yalınkat çiçeklidir.

**'Souvenir de Alice Harding'**

Katmerli, beyaz çiçeklidir.

**'Souvenir de Louis Spath'**

Yalınkat, morumsu kırmızı çiçeklidir.

**Syringa vulgaris Hibritlerinin - ölçülerini**

Çalı	Clt.15	0,80/1,00
	Clt.20	1,00/1,25
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.70	1,25/1,50
Çok gövdeli	Clt.100	



▶ Syringa vulgaris 'Souvenir de Louis Spath'



▶ Syringa vulgaris 'M.me Lemoine'



▶ Syringa vulgaris 'Prince Wolkonsky'



▶ Syringa vulgaris 'Sensation'



▶ Syringa vulgaris 'Michel Buchner'



Tamarix ramosissima,



Tamarix tetrandra

**Tamarix, İlgin (Tamaricaceae)**

ramosissima (T. odessana) (T. pentandra), Yaz İlгини



	<b>5B</b>				

Anavatani: Güneydoğu Avrupa'dan Asya'ya kadar. Deniz etkisine çok dayanıklı, yaprak döken küçük ağaççık veya çalıdır. Genç dönemde erguvani kahve renginde, yay şeklinde ince dalları ve gümüş rengine veya yeşile dönen iğne formlu küçük yaprakları vardır. Temmuz-Ağustos'ta somon pembe çiçekleri vardır. Kuru, kumlu, taşlı olanlar dahil normal topraklarda yetişir.

## tetrandra (T. africana), İlkbahar İlгини



	<b>5B</b>				

Açık yeşil iğneli yapraklar, kırmızı genç ağaçtır. İlkbaharın ortasında 5 cm uzunluğunda, salkımlar halinde toplanmış ve açık pembe renkli çiçek açan çok sayıda koyu pembe tomurcuk üretir. Deniz etkisine karşı dirençlidir. Yetişirme ihtiyaçları: T. ramosissima gibidir.

## Tamarix ramosissima ve tetrandra - ölçüler

Çalı	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.35	1,75/2,00
	Clt.130	3,00/3,50
Y. dallanan		
	Clt.30	8/10
	Clt.35	10/12
	Clt.55	12/14
	Clt.70	14/16



Tamarix ramosissima, çiçekler

**Taxodium, Bataklık Servisi (Taxodiaceae)**

distichum



	<b>6B</b>			

Kökeni: ABD. Gençken konik formlu olup, olgunlaşıkça genişleyen ve tabanda çiplak hale gelen yaprak döken ibrelidir. Sonbaharda önce sarı sonra bakır kırmızı renge dönüşen yumuşak yaprakları vardır. Taze toprak ister; aynı zamanda sulak alanlarda yüzeye çıkan hava kökleri gelişirir.

Çalı	Clt.18	0,80/1,00
	Clt.30	1,00/1,25
	Clt.55	1,25/1,50
Çok gövdeli	Clt.230	1,25/1,50
		25/30



Taxodium distichum

**Taxus, Porsuk (Taxaceae)**

baccata, Adı Porsuk



	<b>6A</b>			

Anavatani: Avrupa, Kuzey Afrika'dan İran'a. Ana dalları yatay, ikincil dalları ise kısa ve sarkık olan ibrelidir. Serbestçe büyümeye bırakıldığında, eğer yeterli alan bulursa yayılmış, yatay dallı, geniş konik bir ağaç şeklinde dönüşür. İlkbaharda sarı renkli erkek kozalakları, kırmızı renkli güzel meyveler izler. Kireçli ve asitli dahil her türlü iyi drene olmuş, verimli toprakta yetişir. Eski ağaçlar ile kaplanmaya dayanıklıdır. Çitler için çok kullanılır çünkü sert ve tekrarlayan budamaları çok iyi tolere eder, bu nedenle bahçeler için ünlü Dev Bonzailer ile elde edilen geometrik figürlerin yapımında vazgeçilmez bir unsur oluştururlar.

Çalı	3xtr.	1,00/1,25
	3xtr.	1,25/1,50
	3xtr.	1,50/1,75
	3xtr.	1,75/2,00
	Clt.5	0,60/0,80
	Clt.285	3,00/3,50
Konik	Clt.20	0,80/1,00
	Clt.30	1,00/1,20
	Clt.45	1,20/1,40
	Clt.600	2,40/2,60
	Clt.500	2,80/3,00
	Clt.750	3,40/3,60



Taxodium distichum, meyveler



Taxus baccata,



Taxus baccata



Taxus baccata, küp formlu



Nostre coltivazioni di Taxus baccata, top

## Taxus baccata - ölçüler (devam):

Top formlu	Clt.15	Ø 0,35/0,40
	Clt.18	Ø 0,35/0,40
	Clt.20	Ø 0,40/0,45
	Clt.25	Ø 0,45/0,50
	Clt.45	Ø 0,60/0,70
3 top	Clt.55	
	Clt.70	
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.70	
	Clt.110	
3/4 gövde	Clt.285	3,00/3,50
Piramit form	Clt.18-20	
	Clt.130	1,50/1,75
	Clt.180	1,75/2,00
	Clt.450	2,80/3,00
Silindir formlu	Clt.70	1,40/1,60
Spiral	Clt.25	1,00/1,25
	Clt.55	1,40/1,60
	Clt.70	1,40/1,60
	Clt.130	2,00/2,50
Küp formlu	LV18	0,80/1,00
Küp +Top + Silindir	Clt.90	70x70x70
Portatif Çitler	Clt.70	
	LVC60	
	LVC80	



Taxus baccata, tencerede topiary form

## baccata 'Fastigiata' (T. baccata stricta), İrlanda Porsuğu



Kökeni: İrlanda. Çok sayıda dik, kısa, kimi zaman çok dallı, koyu yeşil ibrelerle kaplı sütunsu duruşlu koniferdir. Genellikle çok dekoratif kırmızı yumuşak meyveler üreten dişi bir klondur. Yetiştirme ihtiyaçları: T. baccata gibidir.

Clt.15	0,80/1,00
Clt.30	1,00/1,25
Clt.35	1,20/1,40
Clt.70	1,60/1,80



Taxus baccata 'Fastigiata'



Taxus x media 'Hillii'



Taxus baccata 'Fastigiata Aurea'

**baccata 'Fastigiata Aurea'**

&lt;5-7m&gt;

**Z 6B** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Büyük Britanya. Önceki varyete ile aynı özelliklere sahiptir ancak ibreleri altın sarısı alacalıdır. Çok sayıda dik, kısa, kimi zaman çok dallı, koyu yeşil ibrelerle kaplı sütunu durusudur.

Clt.15	0,80/1,00
Clt.18	1,00/1,20
Clt.25	1,00/1,20
Clt.30	1,20/1,40
Clt.35	1,40/1,60
Clt.45-55	1,80/2,00
Clt.110	2,00/2,20



Taxus baccata 'Fastigiata David'

**baccata 'Fastigiata David' (T. baccata 'David')**

Taxus baccata 'Fastigiata Aurea' seleksiyonudur, olgunluk döneminde bile kompakt ve yoğun sütun şeklini korur. Altın sarısı ibrelere sahiptir.

Clt.13	0,80/1,00
Clt.55	1,40/1,60



Taxus x media 'Hicksii'

**x media 'Hicksii'**

&lt;2-3m&gt;

**Z 6B** ➡ ➡ ➡ ➡



Dik ve geniş sütunsu formludur. Yükselen uzun dallar. 2-3 cm uzunluğunda, parlak koyu yeşil renkli içe uclu yaprakları vardır. Bol miktarda meyeve veren dişi kultivatördür. Şehir kirliliğine karşı çok dirençli ve ileri düzeyde rustiktir. Taxus baccata ile aynı yetişirme ihtiyaçlarına sahiptir.

Clt.20

Clt.5	
Clt.18	0,80/1,00
Clt.30	1,00/1,25
Clt.35	1,25/1,50
Clt.70	1,50/1,75
Clt.90	1,75/2,00
Clt.375	3,00/3,50
LVC100	

Espalier

**Teucrium, Dalak Otu (Lamiaceae)****fruticans**

&lt;1,20-1,50 m&gt;

**Z 9A** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Avrupa, Kuzey Afrika. Dörtgen seksiyonlu sık genç yapraklardan oluşan, beyaz ve aydınlatır bir toz tabakası ile kaplı herdem yesil çalıdır. Üst kısımları parlak yesil, alt kısımları beyazimsız 3-4 cm'lik oval yaprakları vardır.

Çalı	Clt.3
Top formlu	Clt.10
	0,60/0,80
	Clt.25



Teucrium fruticans

**Thuja, Mazi (Cupressaceae)****occidentalis 'Brabant'**

&lt;3-4m&gt;

**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Çok düzgün kolon formunda gelişen, yoğun yesil, parlak, tüm mevsimlerde aynı kalan, yesil aksama sahip koniferdir. Kalkerli topraklarda iyi gelişim göstermesine rağmen, asitli topraklarda da yetişir.

Çalı	Clt.35	1,75/2,00
Top formlu	Clt.55	2,00/2,50
	Clt.70	2,50/3,00
	Clt.90	3,50/4,00



Thuja occidentalis 'Brabant'

**occidentalis 'Golden Smaragd'**

&lt;5-6m&gt;

**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Thuja occidentalis'ler arasında yeni bir türdür. Bu türe artık kalitesitle tanınan Thuja occidentalis 'Smaragd' ilave altın sarısı igneler eklenir. Aynı zamanda soğuğa ve şehir ortamına karşı güzel bir dayanıklılığa sahiptir.

Clt.15



Thuja occidentalis 'Golden Smaragd'

**occidentalis 'Mirjam'**

&lt;1m&gt;

**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Bodur konifer yuvarlak yapıda kiş aylarında bronzdan turuncuya ve yeşile dönen altın sarısı igneleri karakteristik özelliğidir. Özel bir budama istemez ve dengele bir nem tercih eder.

Clt.15	
Clt.18	
Clt.45	



Thuja occidentalis 'Smaragd', yarım gövde



Thuja occidentalis 'Mirjam'



Thuja occidentalis 'Smaragd'



Thuja occidentalis 'Smaragd'

## occidentalis 'Smaragd' (T. occidentalis 'Emeraude')



&lt;5-6m



Clt.3	0,80/1,00
Clt.7	0,80/1,00
Clt.10	1,00/1,25
Clt.12	1,25/1,50
Clt.18	1,50/1,75
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.45	2,00/2,50
Clt.55	2,50/3,00
Clt.70	3,00/3,50
Clt.100	

Mini gövde

1/4 gövde

1/2 gövde

3/4 gövde

3 Top

Spiral

Spiral silindir form

Portatif Çitler

LV9

Clt.15

LV12

Clt.15

Clt.30

Clt.55

Clt.70

Clt.90

Clt.35

LV9

LV14

LV18

Clt.70

LVC60

LVC80

## occidentalis 'Yellow Ribbon'



&lt;2-4m



Düzenli, dar, konik formlu ibrelidir. Dokunulduğunda yumuşak, ilkbahardan sonbahara canlı sarı renkli, sonbahar ve kışın çok hoş bir turuncu sarı renkte pullu yapıda yaprakları vardır. Kolay yetiştirilebilir, tam güneşli ortamlara dayanıklıdır.

Clt.18 1,25/1,50

Clt.25 1,50/1,75

Clt.30 1,75/2,00

Clt.35 1,75/2,00

## orientalis 'Aurea Nana' (T. orientalis 'Compacta Aurea Nana')



&lt;2-3m



Olgun dönemde de sıkı ve düzenli bir yuvarlak şeklinde kalın, çok kompakt, küre formunda ibrelidir. Yazın dağın çok yoğun altın sarısı, kışın koyu kırmızı yaprakları vardır. İyi drenajlı ve kalkerli olmadığı sürece tüm arazilere adapte olur.

Clt.10

Clt.12

Clt.15 0,35/0,40

Clt.18 0,40/0,50

Clt.25 0,50/0,60

Clt.30 0,60/0,65

Clt.35 0,65/0,70

Clt.70 0,80/0,90

Mini gövde

LV9

LV12

1/4 gövde

Clt.18



Thuja occidentalis 'Yellow Ribbon'



Thuja orientalis 'Aurea Nana'



Thuja orientalis 'Aurea Nana', küçük ağaçlık,



Thuja orientalis 'Pyramidalis Aurea'

## Thuja orientalis 'Aurea Nana' - ölçüler (devam):

1/2 gövde	Clt.15 Clt.18 Clt.30 Clt.55	
3/4 gövde	Clt.35	
Y. dallanan	Clt.55	10/12
Ponpon	Clt.30	

## orientalis 'Pyramidalis Aurea'



Yoğun, çok tırtıklı, boşluksuz, çok canlı altın sarısı, ilkbaharda aydınlatır, kışın bronz gölgeli yoğun yapraklı, mükemmel sütun forma sahip ibrelidir. Yetiştirme ihtiyaçları bir önceki ile aynıdır.

Clt.5	0,60/0,80
Clt.10	0,60/0,80
Clt.12	1,00/1,25
Clt.15	1,25/1,50
Clt.18	1,50/1,75
Clt.25	1,75/2,00
Clt.30	2,00/2,50
Clt.35	2,00/2,50

## plicata 'Atrovirens'



Anavatanı: ABD. Gençlik evresinde çok tırtıklı, dik duruşlu, birincil ve ikinci dallı sıvırı ve konik formlu ibreli; zaman içerisinde konik formunu muhafaza eder, ancak daha genişler. Kışın dahi parlak ve yoğun yeşil renkli güzel yaprakları vardır. Kireçli olanlar dahil her türlü toprakta yaşar. Sert ve tekrarlanan budamalara dayanıklıdır.

Clt.18	1,25/1,50
Clt.25	1,50/1,75
Clt.130	3,50/4,00

## plicata 'Can Can'



Tohumdan bodur konifer, dik ve kalın yapadır. İğneleri koyu yeşil rengi ve tepelerindeki sarı beyaz tonlarla dikkat çeker. Küçük ölçülerinden dolayı küçük bahçelerde kullanıma uygundur.

Clt.15	
Clt.18	1,25/1,50

Thuja plicata 'Can Can'



Thuja plicata 'Atrovirens'



Thuja plicata 'Can Can'

## Thuja (devam)

## plicata 'Forever Goldy'



Kökeni: Hollanda. Sık dokulu, boşluksuz, hastalıklara dayanıklı, mükemmel piramit formlu koniferdir. En önemli özelliği yaprak rengidir. Altın sarısı renkli yaprak, yazın güneş altında bile rengini kaybetmediği gibi, kışın sertlik derecesi doğrultusunda daha da vurgulu hale gelir.

Clt.15	0,80/1,00
--------	-----------

## plicata 'Whipcord'



Yaprakları ve görünümü açısından çok karakteristik, bodur ibrelidir. Önce yassi sonra daha yüksek, ipliksi, sarkık, kompakt, sıcak mevsimde koyu yeşil, kışın ise bronz yapraklardan meydana gelen küre formludur. Rustiktir.

Clt.10	
Clt.15	
Clt.18	

## Thunbergia (Acanthaceae)

## erecta



Anavatanı: Tropikal Afrika, Güney Afrika. Yoğun formlu herdem yeşil çalıdır. Koyu yeşil, 3-8 cm uzunluğunda oval yaprakları vardır. Ağustos'tan Ekim'e kadar sarı boğazlı güzel lacivert renkli boru şeklinde çiçekleri oluşur.

Çali	Clt.3
	LV20

## grandiflora



Anavatanı: Doğu Hindistan. Koyu yeşil renkli, 10-12 cm uzunluğunda, kalp şeklinde oval yaprakların tabanı ile kaplı, uzun ve odunsu gövdeli tırmanıcı bitkidir. Yaz başından sonbahar ortasına kadar, 9 cm. genişliğinde taç yapraklı ve sarı damarlı, boğaz kısmı cezayir menekşesi mavisi içinde çiçekler üretir.

## grandiflora 'Alba'

Bir önceki ile aynı ama beyaz çiçeklidir.

## Thunbergia grandiflora ve g. 'Alba' - ölçüler

Clt.3	1,00/1,25
Clt.10	2,00/2,50



Thuja plicata 'Forever Goldy'



Thuja plicata 'Whipcord'



Thunbergia grandiflora, çiçekler



Tibouchina urvilleana, çiçek detayları

**Tibouchina, Tibocina (Melastomaceae)**

urvilleana [T. semidecandra] (Lasiandra macrantha)



Anavatanı: Brezilya. Tüp gibi yapraklarla kaplı, zayıf dallı, dokunulduğunda yumuşak, kadifemsi, çokkılı damarlara sahip herdem yeşil çalıdır. Tüm yaz mevsimi boyunca ve kış mevsiminin başına kadar kalan, mora çalan lacivert çiçekleri de kadifemsi dokuludur. Nemli ve verimli toprak ister.

Çali	Clt.3	
	LV12	
	LV20	



Tilia x euchlora

**Tilia, İhlamur (Tiliaceae)**

x euchlora



Kökeni: T. cordata ve T. dasystila hibrididir. Yuvarlak konik formda tepe tacı yapan, orta boylu yaprak döken ağaçtır. Yapraklar: oval-sferik, 5 cm ile 10 cm uzunluğunda, hafif dişli, hafif sıvır üst kısmında parlak yeşil alt kısmında soluk yeşil renklidir. Çiçekler: Haziran-Temmuz'da canlı sarı 3 ila 7 adetli salkımlarda toplanmıştır. Meyveler: ovalden eliptiği, hafif damarlıdır. Yetiştirme ihtiyaçları ve kullanım yerleri: T. cordata gibidir. Yaprak bitlerine karşı en dirençli İhlamur olarak kabul edilir.

Çali	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	Clt.30	10/12
	Clt.70	16/18



Tilia x europaea 'Pallida'

**x europaea 'Pallida' (T. x intermedia 'Pallida') (T. x vulgaris 'Pallida')**

Piramit şeklinde bir taç oluşturan, dik gövdeli yaprak döken ağaçtır. Yüreksi formlu, kenarları dişli, 6 ila 10 cm uzunluğunda, yoğun yeşil, sonbaharda sarı renkli yaprakları vardır. Yürek formlu, kenarları dişli, 6-10 cm uzunluğunda, yoğun yeşil renkli, sonbaharda sarı renklenen yaprakları oluşur. Meyveler: yuvarlak, damarlı. Hafif asidik ve alkalin özellikli, nemli, derin ve verimli toprak ister. Çok uzun olmayan kuraklık dönemlerine dayanıklıdır, kentsel kirliliği tolere eder.

Y.dallanan	Clt.70	16/18
	Clt.180	20/25
Y.dallanan espalyer	Clt.45	10/12
Çatı form	Clt.45	12/14

**'Greenspire' (T. cordata 'Greenspire')**

Kökeni: ABD. Yumurta şeklinde, düzgün ve yoğun tepe tacı yapan, orta boylu yaprak döken ağaçtır. Yürek formlu, 6 ila 10 cm uzunluğunda ve genişliğinde, sıcak mevsimlerde parlak koyu yeşil, sonbaharda sarı renkli yaprakları vardır. Çiçekleri, meyveleri, yetişirme ihtiyaçları ve kullanıldığı yerler T. cordata gibidir.

Çok dallı Y.dallanan	Clt.55	
3xtr.M	14/16	
3xtr.M	16/18	
3xtr.M	18/20	
3xtr.M	20/25	
3xtr.M	25/30	
Clt.30	10/12	
Clt.55	14/16	
Clt.180	20/25	
Clt.230	25/30	
Clt.230	30/35	

**hybrida 'Argentea'**

Alt dalları aşağıya, üst dalları yukarıya doğru yönelen yaprak döken gürkemli ağaçtır. Dalların oluşturduğu kubbe silueti kışın çiplakken dahi çok güzeldir. Yapraklar: ovalden yürek forma değişen, kenarları dişli, büyük, üst kısmında canlı ve parlak yeşil, alt kısmında açık renk üzeri gümüşü gölgeli; sonbaharda kısmen yoğun sarı renge dönüşürler. Çiçekler: Haziran ve Temmuz'da krem renginde, çok kokuludur ve aralar tarafından çok aranır. Sferik meyvelerin çapı 5-7 mm olup, olgunlaşıklarında koyu gri renge dönüşürler. Tüm toprak tiplerine uyum sağlamakla birlikte; en iyi sonuçları derin, nemli ve killi olan topraklarda verir.

**platyphyllos (T. grandifolia)**

Anavatanı: Avrupa. Tepe konik, olgunlaşıkça net yuvarlak form alan, genç dalları kırmızımsı, sonbaharda sarı renklenen açık yeşil yapraklı büyük ağaçtır. Diğer İhlamurlardan bir hafta önce açan sarımsı beyaz çiçekleri vardır. Demlemek için en değerli olan cins. Sferik, olgunlaşma döneminde koyu gri renk meyvelere sahiptir. Derin, silisli, tercihen kireçli ve geçiriş topraklarda yetişir. 'Perde' oluşturmak için ideal bir ağaçtır. Parklar, meydanlar, büyük kır evlerine ulaşım yolları için önerilir.



Tilia 'Greenspire', yüksekten dallanan



Tilia hybrida 'Argentea', sonbaharda



Tilia platyphyllos



Tilia platyphyllos



Tilia tomentosa



Tilia tomentosa, sonbaharda

## Tilia hybrida 'Argentea' ve Tilia platyphyllos - ölçüler

Altan dallı	Clt.375	4,50/5,00
Y. dallanan	Clt.18	8/10
	Clt.25	8/10
	Clt.30	10/12
	Clt.35	12/14
	Clt.55	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.130	20/25
	Clt.180	20/25
	Clt.180	25/30
	Clt.230	25/30
	Clt.350	30/35
	Clt.350	35/40
Y. dallanan espalyer	Clt.45	12/14
	Clt.70	18/20
	Clt.130	20/25
	Clt.300	30/35
Y. dallanan çatı form	Clt.45	12/14

## tomentosa



Anavatanı: Avrupa, Orta Doğu. Yuvarlak taçlı yaprak döken ağaçtır. *T. platyphyllo*s'dan daha yuvarlak, yürekçi formlu 16 cm'e varan uzunlukta ve 12 cm'e varan genişlikte, üst kısmı koyu yeşil, alt kısmı gümüşü beyaz yaprakları vardır. İlk meltem esintilerinde hareket ederler ve her iki rengi de sergilerler. Sonbaharda güzel sarı renklenmeye sahiptir. Haziran ve Temmuz'da çok kokulu, bol çiçeklidir. Rustik, kuraklığa ve kirliliğe karşı dirençlidir. Kuru topraklarda da yaşayabilir ancak yapraklarını erken döker.

Çok dallı	Clt.55	Clt.55
Y. dallanan	2xtr.M	8/10
	2xtr.M	10/12
	3xtr.M	12/14
	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
	3xtr.M	25/30
	Clt.35	12/14
	Clt.55	14/16
	Clt.130	20/25
	Clt.1000	45/50

## Trachelospermum (Apocynaceae)

Trachelospermum (*Rhyncospermum*)

Tırmanıcı bitki

Toprağın nemli ve geçirgen olduğu, Himalaya ve Çin'in subtropikal bölgeleri kökenli. Avrupa'ya 1844 yılında iskocyalı Robert Fortune tarafından getirilmiştir. Tırmanıcı, sarılan, odunsu, herdem yesil mızrak biçimli, 4-6 cm uzunluğunda, 2-3 cm genişliğinde, çok sert, üst yüzde parlak koyu yeşil, alt yüzü daha açık renkli, tek başlarına oldukça birebirinci sınıf dekoratif özelliklere sahiptir. Mayıs sonundan Temmuz ortasına kadar binlerce, beyaz, yalınkat, yıldız formlu, terminal tomurcukta gruplanmış, hoş ve kalıcı, kokusu uzaktan hissedilen çiçekleri vardır. Sadece toprakta değil (her türdeki toprakta), iyı oranda gübre eklenmiş kumlu ve turbali toprağın gerektiği saksı ve teraslarda da iyi sonuç verir. Yetiştiğinde İtalya'da, Sicilya'nın tüm ovalık bölgelerinden, Alplerin eteklerine kadar çok yaygındır. Şehrin kirli havasına karşı dayanıklıdır ve eğer iyi bir şekilde gübrelenirse her yıl daha güclü ve boy atarak gelişir. Oldukça hızlı gelişir, 10 m. ve daha yüksek bile olsa çok geniş yüzeyleri kaplayabilir.

Destekli	Clt.2	0,80/1,00
	Clt.3	1,00/1,25
	Clt.5	1,50/1,75
	Clt.7	1,75/2,00
	Clt.10	2,00/2,50
	Clt.15	2,50/3,00
	Clt.25	3,00/3,50
	Clt.35	3,50/4,00
	Clt.70	4,50/5,00
Konik	LV6	
	LV9	
	LV26	1,25/1,50
	Clt.70	2,50/3,00
Top formlu	Clt.110	
Küp formlu	Clt.110	80x80x80
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	LV18	
Espalyer	LVQ18	
	Clt.45	
	Clt.60	
Y. gövde espalyer	Clt.30	
Geçit formlu	LVQ40	
	LVC60	

'Star of Tuscany' (*T. asiaticum 'Star of Tuscany'*)

Tırmanıcı bitki

Trachelospermum *jasminoides* ile tamamen aynı olmakla birlikte, krem-beyaz renkli çiçeklerinin düşmeden önce sarı renklenmesi ile özelliklidir.

Destekli	Clt.10	1,75/2,00
Espalyer	LVC60	



Trachelospermum jasminoides, cit



Trachelospermum jasminoides



Trachelospermum jasminoides, ark



Trachelospermum jasminoides 'Tricolor', yapraklar



Trachycarpus fortunei



Trachycarpus fortunei Trachycarpus fortunei

## Trachelospermum (devam)

## 'Tricolor', 3 renk yapraklı Rhyncospermum

Görsel değeri düşük çiçekleri ile değil, herdem yeşil mükemmel yaprakları ile dikkat çeker. Aynı bitkide eş zamanlı olarak beyaz damarlı, yeşil, yeşil lekelili kırmızı, tamamen pembe lila, koyu yeşil lekelili damarlı pembe renkte yapraklar görülebilir. Japonya ve Florida'da çok renkli yer örtücü bitki olarak çok kullanılır. *Trachelospermum jasminoides*'den daha rustiktir.

Destekli Clt.5  
Espalyer LVQ18

## Trachycarpus (Arecaceae)

## fortunei (T. excelsus), CHAMAEROPS EXCELSA, Yalın Palmiye



Kökeni: Uzak Doğu. Münferit sütun şeklinde gövdesiyle karakterize olmuş palmiyedir. Gövde kısmı dalsız ve yapraksız, koyu renkli liflerden oluşan, yoğun bir şekilde birbirine gecmeli örgü doku ile kaplıdır. 10-12 m. boyaya ulaşabilir, gelişimi yavaştır. Her yıl aynı gövdenin tepesinde yeni, herdem yeşil, yelpaze şeklinde, üst yüzde koyu parlak yeşil, alt yüzde ise açık yeşil ve kül rengi tonlarında, dikensi kenarları olan güçlü saplar üzerinde taşınan yapraklar gelişir. Eş zamanlı olarak alt kısımdaki yapraklar, yaprak saplarının taban kısımları gövdede kalacak şekilde dökülür. İlkbahar sonunda yaprakların hemen altında sarı çiçekli, uzun sarkık salkımlar oluşur, bunları daha sonra lacivert-siyah yarımküresel meyve salkımları izler. Özel bir toprak ihtiyacı yoktur (çok killi ve fazla kompakt olmaması yeterlidir), saksıda çok kolay yetiştirilir, kar ve don ile en çok anlaşılan palmiye türüdür.



Trachycarpus fortunei Trachycarpus fortunei

## Trachycarpus fortunei - ölçüler

## Doğal form

	Clt.5	
Clt.10	0,60/0,80	
Clt.15	0,60/0,80	
Clt.20	0,80/1,00	
Clt.30	1,00/1,25	0,30/0,40
Clt.35	1,25/1,50	0,30/0,40
Clt.45	1,25/1,50	0,50/0,60
Clt.55	1,50/1,75	0,60/0,70
Clt.70	1,50/2,00	0,70/0,80
Clt.70	1,50/2,00	0,80/0,90
Clt.90	1,50/2,00	0,90/1,00
Clt.90	1,50/2,00	1,00/1,20
Clt.90	2,00/2,50	1,20/1,40
Clt.110	2,00/2,50	1,40/1,60
Clt.130	2,00/2,50	1,60/1,80
Clt.160	2,50/3,00	1,80/2,00
Clt.230	2,50/3,00	2,00/2,20
Clt.180-230	2,50/3,00	2,20/2,40
Clt.180-230	2,50/3,00	2,40/2,60
Clt.180	3,50/4,00	2,60/2,80
Clt.300	3,50/4,00	2,80/3,00
Clt.375	3,50/4,00	3,20/3,40
LV9	0,50/0,60	
Çok gövdeli 2'li	Clt.750	4,50/5,00
Çok gövdeli 3'lü	Clt.35	1,00/1,25
	Clt.45	1,25/1,50
	Clt.55	1,50/2,00
	Clt.90	1,50/2,00
	Clt.130	2,00/2,50
	Clt.285	2,50/3,00
	Clt.375	3,00/3,50
	Clt.450	4,00/4,50
	Clt.600	4,50/5,00
Pürüzsüz gövde	Clt.70	1,50/2,00
	Clt.90	1,50/2,00
	Clt.110	1,50/2,00
	Clt.130	1,50/2,00
	Clt.150	2,50/3,00
	Clt.150	2,50/3,00
	Clt.180	2,50/3,00



Trachycarpus fortunei, çok gövdeli, 3'li gövde



Trachycarpus fortunei



Trachycarpus fortunei, pürüzsüz gövde



Tulbaghia violacea

**Tulbaghia (Liliaceae)**

violacea



**Z 10** ↗ ↗ ↗ ↗  
0,25-0,40 m



Uygun iklimlerde herdemeyşidir; yazdan sonbahara lila-mor çiçekler açan, dar yapraklar ve oluşan bir yığın oluşturan rizomlu, çok yıllık bitkidir.

Çalı

LV9

**Tussilago (Farfugium) (Asteraceae)**tussilaginea (*Ligularia tussilaginea*) (*Farfugium japonicum*)

**Z 9** ↗ ↗ ↗ ↗  
0,40-0,60 m  
0,80-1 m



Bu çok güzel ve canlı bitkinin çok fazla sinonimi vardır. Uygun iklimlerde, kış ortasında bile, 30 cm genişliğinde, küresel, deri dokulu ve içine girmez bir yastık formu oluşturan büyük yapraklarını korur. Çiçeklenmesi; masif gövdeler üzerinde gelişen, altın sarısı papatyaları vardır.

LV12

**Ulmus, Karaağaç (Ulmaceae)**

glabra 'Pendula' ('U. montana 'Pendula'), Sarkık Karaağaç



**Z 5A** ↗ ↗ ↗ ↗  
5 m  
5-10 m



Yapraklısı döken, oldukça geniş ve yuvarlaklısı tacı sık dokulu ve sarkıcı dallara sahiptir. Sonbaharda güzel bir sarı renge bürünən eliptik, koyu yeşil yapraklarının üst kısmı tüylü, alt kısmı ise kabarık ve yumuşaktır. Küçük çiçekleri yapraklarından önce kendini gösterir ve hemen arkasından sarı-yeşil diske benzeyen meyveleri, çiplak dalları üzerinde dekoratif bir görüntü verir. Taze ve zengin toprakları sever.

Y. dallanan

Clt.35	10/12
Clt.90	16/18
Clt.90	18/20
Clt.180	20/25



Tussilago tussilaginea



Ulmus glabra 'Pendula'



Ulmus pumila

**pumila, Sibiry veya Çin Karaağaç**

**Z 3** ↗ ↗ ↗ ↗  
8-15 m  
< 20-25 m



Kökeni: Sibirya, Çin. Pürüzsüz gövdeli, dik duruşlu yaprak döken büyük ağaçtır. 3-5 cm'e varan uzunlukta, dişli, keskin apekli, sonbaharda sarı renklenen parlak yeşil yaprakları vardır. Temmuz ayında kabuklanmayı takiben dökülen yapraklardan önce oluşan mor renkli çiçeklerdir. Yetiştirme ihtiyaçları: önceki gibidir.

Y.dallanan	3xtr.M	14/16
	3xtr.M	16/18
	3xtr.M	18/20
	3xtr.M	20/25
Clt.90	18/20	
Clt.130-180	20/25	
Clt.130-180	25/30	

**'Sapporo Autumn Gold' (U. 'Sapporo Gold')**

**Z 5A** ↗ ↗ ↗ ↗  
8-15 m  
< 20-25 m



Genişleşmiş tepe tacı olgunlaşıkça sarkık form kazanan, yaprak döken ağaçtır. 3-8 cm'lik, ortam sıcaklığının ve konumunun durumuna göre az veya çok yoğun olmak üzere ilkbaharda kırmızı, yazın parlak yeşile, sonbaharda altın sarısına bürününen aydınlatır. Yeşil renkli oval yaprakları vardır. Mart'ta yapraklardan önce çentikli demetler halinde erguvan kırmızısı çiçekler. Geçirgen bir toprak ister, işya dayanıklı, deniz rüzgarlarına karşı dirençlidir. Hastalıkla karşı direnci ispatlandığı için parklarda ve şehir içi yollarda en çok kullanılan karaağaç türüdür.

Y.dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.130-180	20/25
	Clt.230	25/30



Ulmus glabra 'Pendula'



Ulmus pumila



Ulmus 'Sapporo Autumn Gold'



Viburnum x bodnantense 'Charles Lamont'

**Viburnum, Kartopu [Caprifoliaceae]****bodnantense 'Charles Lamont'**

Dik gelişim gösteren yaprak döken çalıdır. 10cm uzunluğunda dikdörtgenimsi hafif dişli yapraklara sahiptir. Genç dönemlerinde bronz renkte daha sonra parlak yeşildir.

Çalı	Clt.30	1,00/1,25
	Clt.18	

**x bodnantense 'Dawn'**

Anavatanı: Galler. Dik duruşlu yaprak döken çalıdır. Önce bronz renkli sonra koyu yeşil ve sonbaharda kırmızımsı renklenen eliptik yaprakları vardır. Aralık'tan Şubat ve Mart'a kadar önceki senenin çiplak dalları üzerinde tomurcukken pembe, açıkken pembe miyi beyaz renkli, çok kokulu çiçek kuruludur. Özel bir toprak ihtiyacı yoktur.

Çalı	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.18	

**x burkwoodii**

Anavatanı: İngiltere. Oval, 4-9 cm uzunluğunda, 2-5 cm genişliğinde, çok kompakt duruşlu, alt kısmı açık kahverengi tüylerle kaplı, parlak koyu yeşil renkli yapraklı, yan herdem yeşil çalıdır. Mart ve Nisan'da dalların tepesinde hoş kokulu küremsi çiçeklerle kaplanır; çiçekler tomurcukken pembe ve daha sonra beyaz renklidir.



Viburnum x burkwoodii, çiçekler



Viburnum x burkwoodii, çalı

**Viburnum x burkwoodii - ölçüler**

Çalı	Clt.15	0,80/1,00
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.55	1,50/1,75

**x burkwoodii 'Anne Russel'**

Öncekinin klonudur, aynı vejetatif özelliklere sahiptir. Çiçeklerinin baş döndürücü kokusu sebebiyle, İngiltere'de çok yaygın kullanılan klonudur.

Çalı	Clt.25	1,25/1,50
	Clt.30	1,25/1,50

**davidii**

Anavatanı: Çin. Herdemyeşil, yuvarlak formlu, sık dal yapısına sahiptir. Deri dokulu, uzun, damar olukları belirgin, yoğun yeşil renkli yaprakları vardır. Mayıs-Haziran pembemsi beyaz çiçekler bitkinin üzerine kaplar; çiçeklenmeye mavi meyveler izler. Kısmen nemli ve geçiren toprakları tercih eder.

Çalı	Clt.10	0,40/0,50
	Clt.15	

**lucidum**

Hızlı büyüyen herdem yeşildir, dik duruşlu, yoğun dokulu, gür çalıdır. Oval ve oblong formlu, 20 cm'e varan uzunlukta ve 10 cm'e varan genişlikte, çok sert, yeşil renkli, parlaklıkları vardır açısından sonbaharda genellikle canlı bir kırmızı renk alan Magnolia g. 'Gallisoniensis' ile rekabet eden çok güzel büyük yapraklar. İlkbahar sonunda apikal şemsiyeler halinde toplanan beyaz çiçeklere sahiptir. Rustiktir. Sert olanlar dahil her tür budamaya dayanıklı, çok kireçli olanlar dışında tüm toprak türlerinde yetişir.

Çalı	0,80/1,00	0,80/1,00
	1,25/1,50	1,25/1,50
	1,50/1,75	1,50/1,75
	1,75/2,00	1,75/2,00
	2,00/2,50	2,00/2,50
	2,50/3,00	2,50/3,00
	2,50/3,00	2,50/3,00
Top formlu	Clt.45	
Y. dallanan	Clt.230	20/25
	LJ70	2,00/2,50



Viburnum x burkwoodii 'Anne Russel'



Viburnum davidii, çiçekler



Viburnum lucidum, çalı



Viburnum lucidum, yaprak detayları



Viburnum lucidum, çalı



Viburnum opulus, meyveler

**opuslus**

**5A** ↗ ➔ ➔ ➔ ➔

«2-5m»

Kökeni: Afrika, Asya. Yuvarlak, yoğun dokulu, yaprak döken güclü çalıdır. Akçaağacın yapraklarına benzeyen, 3 loblu, koyu yeşil, 10 cm'e varan uzunlukta yaprakları vardır. 8 cm genişliğinde, verimli, yassi, beyaz şatafatlı çiçeklerle çevrili merkezi çiçeklerden oluşmuş, yassi terminal tepelere sahiptir. Küre şeklinde, etli, parlak kırmızı aylarca dayanan meyveler izler. Verimli, hafif, serin ve kurak olmayan arazi sever.

Çalı	Clt.30	0,60/0,80
------	--------	-----------

**opuslus 'Roseum' (V. opulus 'Sterile')**

Sonbaharda sarı ve kırmızı renklere bürünən açık yeşil, loblu yapraklı, yaprak döken çalıdır. Mayıs- Haziran'da, çiçeklenmenin sonunda pembe rengé dönüsün, krem beyaz renkli küreye benzer çiçekleri vardır. Toprak isteği: V. opulus gibidir.

Çalı	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.15	1,00/1,25
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.35	1,50/1,75



Viburnum opulus 'Roseum', çiçekler

**plicatum 'Lanarth'**

Kat kat şekilde, yatay olarak genişleyen dal sistemine sahip, geniş duruşlu, yaprak döken çalıdır. 6-10 cm'lik, sonbaharda kırmızı dönən koyu yeşil oval yaprakları vardır. Mayıs-Haziran'da büyük yassi çiçekler (15-20 cm) halinde gruplanan beyaz çiçeklere sahiptir.

Çalı	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.25	1,00/1,25
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.55	1,75/2,00
Espalyer	Clt.45	
	Clt.60	
	Li70	1,50/1,75



Viburnum plicatum 'Lanarth', çalı

**plicatum 'Mariesii'**

Kat kat şekilde, yatay olarak genişleyen dal sistemine sahip, geniş duruşlu, yaprak döken çalıdır. Mayıs- Haziran'da çok sayıda, gösterişli, beyaz çiçeklere sahiptir.

Çalı	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.30	1,25/1,50



Viburnum plicatum 'Mariesii', çalı

**plicatum 'Summer Snowflake'**

Yaprak döken. Oval ve uca doğru sıvılenen formlu, 6-8 cm uzunluğunda, yeşil renkli yapraklar; sonbaharda kırmızı renklenir. Basik formlu, 12 cm genişliğindeki çiçek kurulu, beyaz çiçeklerden oluşur. Çiçeklenme Mayıs ayında muhteşemdir; yaz döneminde de daha az ancak belirgin olarak devam eder.

Çalı	Clt.30	1,25/1,50
------	--------	-----------



Viburnum plicatum 'Summer Snowflake'



Viburnum plicatum tomentosum, çalı

**plicatum tomentosum, Japon kartopu**

**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Kökeni: Çin ve Japonya. Sık dallanan, geniş, yuvarlak formlu, yaprak döken çalıdır. Sivri, ovalıdial, 10 cm'e kadar uzun, üst yüzü açık yeşil, alt yüzü daha koyu renkli yapraklara sahiptir; sonbaharda bulundukları ortamda oldukça ilgi çeken renk oyunları sergiler. Çünkü bir kısmı bordo, diğer kısmı morumsu kırmızı renklenir. Mayıs'tan Haziran'a geniş ve yassi çiçek kurullarıyla kaplanır. Sarı merkez çiçeklerin, daha büyük beyaz çiçeklerle çevrelentiği birleşik çiçeklere sahiptir. Geçirgen ve taze toprakları tercih eder.

Çalı	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.45	
	Clt.60	



Viburnum plicatum tomentosum, sonbaharda

**plicatum tomentosum 'Kilimanjaro'**

**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Yavaş büyüyen yaprağını döken çalı, yapısı kompaktır. Yaprakları damarlı ve koyu yeşil, sonbaharda ise turuncu-kırmızıdır. İlkbaharda beyaz basık yapılı çiçekler açar, bu çiçekler ortada küçük fertil bir çiçeğin çevresinde steril ama daha gösterişli çiçeklerden oluşur; çiçeklenmeden sonra önce kırmızı sonra siyaha dönünen tohum kılıflarına sahip olurlar. Kültürel istekleri benzer türler ile aynıdır.

Çalı	Clt.10	
------	--------	--



Viburnum plicatum 'Watanabe', çalı

**plicatum 'Watanabe' (V. plicatum nanum semperflorens)**

**Z 5A** ➡ ➡ ➡ ➡



Mayıs'tan Ekim'e kadar aralıksız süren, olağanüstü çiçeklenmeye sahip, neredeyse bodur görünümülü yaprak döken çalıdır. Kırmızı, yuvarlak meyvelerin izlediği, 8-10 cm genişliğinde, yassi ve beyaz çiçeklere sahiptir. Sonbaharda kırmızı renklenen koyu yeşil yaprakları vardır.

Çalı	Clt.3	0,40/0,60
	Clt.10	1,00/1,25
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.30	

**x pragense**

**Z 7A** ➡ ➡ ➡ ➡



Cok dallı, dik duruşlu, herdem yeşil çalıdır. Parlak koyu yeşil, buruşuk, 8-10 cm uzunluğunda, eliptik yapraklar. Mayıs ayında, yuvarlak çiçekler halinde gruplanmış, açıkken beyaz, tomurcukken pembe renkli çiçeklere sahiptir. Kalkerli olanlar da dahil her tür toprakta yaşar.

Çalı	Clt.10	0,60/0,80
	Clt.15	0,80/1,00
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.55	1,50/1,75
Espalyer	Clt.60	



Viburnum x pragense', çalı

**rhytidophyllum**

**Z 6B** ➡ ➡ ➡ ➡



Anavatanı: Çin. Dik duruşlu, büyük ölçülere ulaşabilen, herdem yeşil güzel çalıdır. Alt kısımları tüylü ve gri, üst kısmı parlak, 3-6 cm eninde ve 8-12 cm boyunda geniş yaprakları vardır. Mayıs ayında belirgin, görsel değeri olmayan, 15-18 cm çapında, sarımsı beyaz yassi şemsiyeler halinde, başta kırmızı, olgunlaşma döneminde siyah renkli meyvelerin takip ettiği çiçeklere sahiptir. Olgunlaşma çok yavaş geliştiği için bitkide aynı anda, birbirleriley hoş bir kontrast yaratılan iki farklı renkte meyveler görülür. Kireçli topraklar dahil her tür toprakta iyi yaşar.

Çalı	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.25	1,25/1,50
	Clt.30	1,25/1,50
	Clt.35	1,50/1,75



Viburnum rhytidophyllum

**tinus 'Eve Price'**

**Z 8A** ➡ ➡ ➡ ➡



Akdeniz havzası kökenli Viburnum tinus kültürü. Çok kompakt, yoğun dal gelişimine sahip çalıdır. Koyu yeşil renkli, 5-8 cm. boyunda, apekti keskin, geniş, herdem yeşil, mızrak biçimli, oval yaprakları vardır. Kasım'dan itibaren Şubat ayına kadar kırmızı-pembe tomurcuklarla kaplıdır. Şubat sonu açan beyaz çiçekler, Nisan ayına kadar bitki üzerinde kalır. En fakir ve kurak topraklarda, en güneşli ve en gölgeli yerlerde bile yaşayabilir. Güneşte kompakt olarak büyür ve yaprakları görünmez kılacak kadar çok çiçeklenir. Gölgede ise çiçekleri biraz daha az sayıda olmakla birlikte daha uzun süre canlı renkli kalır.



Viburnum tinus 'Eve Price'



► Viburnum tinus 'Eve Price', çiçekler



► Viburnum tinus 'Spirit'



► Vitex agnus-castus 'Alba'

**Viburnum tinus 'Eve Price'- ölçüler**

Çali	Clt.3	40/0,60
	Clt.5	60/0,80
	Clt.7	50/0,60
	Clt.10	60/0,80
	Clt.15	60/0,80
	Clt.18	80/1,00
	Clt.35	1,00/1,25
	Clt.35	1,25/1,50
	Clt.55	1,50/1,75
Konik	Clt.70	1,50/1,75
	Clt.10	
	Clt.20	
	Clt.35	
Top formlu	Clt.15	
	Clt.18	
	Clt.45	
	Clt.90	ø 0,90/1,00
Mini gövde	Clt.10	
	LV12	
1/2 gövde	Clt.10	
	Clt.12	
	Clt.18	
	Clt.45	
	Clt.90	
Y. dallanan	Clt.70	
Espalyer	Clt.45	
Portatif Çitler	LVC60	

**Viburnum tinus 'Spirit'**

Viburnum tinus 'Eve Price' ile aynı duruş, aynı yaprak ve aynı gelişme özelliklerine sahiptir. Bu varyete de pembe çiçek açan, kırmızı tomurcuklar verir. Ayrıca, pembe renkli dalları ile dikkat çeker.

Çali	Clt.5	
	Clt.18	1,00/1,25
	Clt.35	1,50/1,75

**Vitex [Verbenaceae]****agnus-castus**

Anavatanı: Akdeniz Havzası, Orta Asya. Gür ve dik duruşlu yaprak döken çalıdır. Genç dallar tüylü, yapraklar birden fazla parçadan oluşmuş, aromatik ve kısa saplıdır. Ağustos ve Eylül'de kokulu, başak formlu lila çiçekler üretir. Kuru olanda daha iyi olmak kaydıyla, normal verimliliğe sahip her tür toprakta yetişir.

**Vitex [devam]****agnus-castus 'Alba'**

Bir önceki ile tamamen aynı sadece çiçekleri beyazdır.

**agnus-castus 'Latifolia'**

V. agnus-castus'a göre daha güclü olup, daha büyük yapraklara sahiptir. Çiçekler Vitex agnus-castus ile aynıdır.

**Vitex agnus-castus 'Alba' ve 'Latifolia' - ölçüler**

Çali	Clt.10	0,80/1,00
	Clt.30	
	Clt.70	
Y.dallanan	Clt.300	20/25

**'Puffball'**

Gereken bodur olan ilk varyeteydir. Çok nadir olarak boyu 1 m'yi geçer. Hazırlandı Eylül'e kadar süren koyu mavi, hoş kokulu çiçekleri yeni sürgünlerle kendilerini gösterirler ve bu sebepten nadir de olsa çiçekleri soğuk iklimlerde de dayanıklılık gösterirler.

Çali	Clt.10
------	--------

**Washingtonia (Palmae)****robusta**

Anavatanı: Meksika. Hızlı büyuen, önce kızıl kahve, yaşlandıkça griye dönen renkte, sütun şeklinde, yüksek gövdeli; tepe kısmında yelpaze şeklinde parlak yeşil renkli, dikenli ve uzun yaprak üzerinde taşınan, 1 metre ve daha uzun yapraklardan oluşan geniş tepe taci yapan palmiyedir. Tacın altında yer alan yaşılmış yapraklar, solduktan sonra gövdeyi kaplayan bir örtü şeklinde aşağıya sarkar. Genellikle yazın krem beyaz renkli salkım çiçekler taşırlar, bunları siyah renkte meyveler izler. Özel bir toprak gerektirmez, ancak alcalin toprakları tercih eder. Kuraklığa ve denize dayanıklıdır.

Cok dalli	Clt.45	1,25/1,50	0,30/0,40
	Clt.90	1,50/2,00	1,00/1,20
	Clt.130	2,00/2,50	1,40/1,60
	Clt.500	3,00/3,50	2,20/2,50



► Vitex agnus-castus 'Puffball', çali



► Washingtonia robusta, çok dallı



► Weigela florida 'Minor Black'



Weigela florida 'Nana Variegata', çiçekler

**Weigela [Caprifoliaceae]**

Yetişirme kolaylığı, yالınlık, güzel çiçeklenmesi özellikleri nedeniyle değer gören; kendi içinde toplamda sayıca az olmakla birlikte büyük çoğunluğu yaprak döken varyetelere sahip bitki türündür. 5-10 cm'lik sıvı, oval yapraklarına karşılık en az bir ay kalıcılığı olan huni formlu çiçeklere sahiptir. Çiçekler Mayıs- Haziran'da dalların büyük bir bölümünü kaplayarak, ağırlık fazlası ile dalların sarkmasına sebep olur.

**'Abel Carrière'**

Orta güçte (yükseklik 1.20-1.50 m.). Büyük pembe çiçeklidir.

**'Black and White'**

Bodur varyete (yükseklik 0.30-0.40 m.), kırmızı yaprak ve beyaz çiçeklidir.

**'Bristol Ruby'**

Parlak kırmızı çiçeklidir. (yükseklik 2-3 m.).

**florida 'Alba'**

Beyaz çiçeklidir. (yükseklik 3-3.50 m.).

**florida 'Minor Black'**

Gelişimi sınırlı (yükseklik 1-1.50 m.), yaprakları ve çiçekleri kırmızıdır.

**florida 'Nana Variegata'**

Yaprak kenarları, canlı krem rengi bordürlü. Pembe renkli beyaz çiçeklidir. (yükseklik 1.50-2 m.).

**florida 'Purpurea'**

Mor yapraklar ve koyu pembe çiçeklidir. (yükseklik 1.50 m.).

**'Newport Red'**

Güçlü (yükseklik 2-3 m.), dik, koyu kırmızı çiçeklidir.

**Weigela - ölçüler**

Çalı Clt.10



Weigela florida 'Purpurea', çiçekler



Westringia fruticosa, çalı

**Westringia [Labiatae]****fruticosa [W. rosmariniformis]**

Anavatani: Avustralya. Duruş ve yaprakları açısından biberiyeye benzeyen herdem yeşil caldır. İlkbaharda ve yazın beyaz çiçekler, gri yaprakları vardır. Kumlu olanlar da dahil her tür topraka adapte olur.

**fruticosa 'Wynyabie Gem'**

Orta güçte (yükseklik 1.20-1.50 m.). Büyük pembe çiçeklidir.

**Westringia - ölçüler**

Çalı Clt.10  
LV20

**Wisteria, Salkım [Fabaceae]**

Yaklaşık on türden oluşan, yaprak döken güçlü tırmanıcı bitkidir. Asya kıymaları (Çin, Kore, Japonya), Orta ve Güney Amerika'daki nemli ormanlar kökenlidir. 35 cm'e varan uzunlukta, oval-mızraklı biçimli küçük yaprakçıklardan oluşmuş pennat yapraklar, neredeyse her zaman koyu yeşildir. Geç ilkbahar döneminde tomurcuklanan ve yaz döneminde oluşan kokulu, kelebek formlu, çok görkemli çiçek salkımları ile dikkat çekerler. Çiçekleri, tohum (zehirli) içeren uzun kılıflı meyveler izler. Çok kompakt veya durağan nem oranına sahip toprakları hariç her tür toprağa uyum sağlar ve duvarları, şarampolleri, pergolaları, çok yüksek olanlar dahil eski ağaçların gövdelerini vb. süslemek için kullanılır. Çok düzgün olmayan bir taca sahip ancak çok güzel görünümlü, tek gövdeli ağaç olarak yetiştirilebilirler.

**brachybotrys 'Golden King'**

Büyük koyu mor çiçek salkımları vardır.

**brachybotrys 'Schiro Kapitan Fuji'**

Salkımları kısa ve kompakt, çiçekleri saf beyazdır.

**brachybotrys 'White Silk'**

İnegimsi bir dokuya sahip yeni yaprakları 15 cm' e ulaşabilen hoş kokulu krem rengi çiçek salkımlarına hoş bir fon oluşturur.

**brachybotrys 'Yokoama Fuji'**

Çiçek salkımları büyük ve geniş, lila renklidir. Çok kokuludur.

**floribunda 'Black Dragon' (W. chinensis 'Black Dragon')**

Koyu mor çiçekleri uzun salkımlıdır

**floribunda 'Domino'**

Uzun çiçek salkımlarının (20 santime kadar) mor alacalı soluk lila rengi ve gözü sarıdır.

**floribunda 'Ed's Blue Dragon'**

Yoğun çiçek salkımları çok canlı bir mavi-mor renktedir.

**floribunda 'Eranthema'**

Hoşkokulu açık mavi çiçek salkımları 60 cm'dir.

**floribunda f. multijuga 'Cascade'**

Uzun çiçek salkımları, mavi-lila renktedir.

**floribunda 'Geisha'**

Cok sayıda ve çok uzun (35 cm'e kadar) çiçek salkımlarının rengi beyaz alacaklarla lavanta rengidir.

**floribunda 'Golden Dragon'**

Çiçek salkımları oldukça büyük ve lavanta rengindedir.

**floribunda 'Harlequin'**

Cok renkli çiçek salkımları morun farklı tonlarından lilya geçen tonlardadır. Gözü sandır.

**floribunda 'Lavender Ace'**

Çiçek salkımları lavanta mavisi, 50 cm uzunluktadır.



Wisteria brachybotrys 'Schiro Kapitan Fuji'



Wisteria floribunda 'Black Dragon'



Wisteria floribunda 'Macrobotrys'



► Wisteria floribunda 'Rosea'



► Wisteria floribunda 'Showa Beni'



► Wisteria 'Jissai'



► Wisteria floribunda 'Showa Beni', koni

**floribunda 'Lawrence'**  
Yoğun ve uzun çiçek salkımları hoşkokulu, mor-açık mavi tonlarındadır.

**floribunda 'Lipstick'**  
Harika çiçekleri kokulu, pembe lila renkte ve çok uzundur (90 cm).

**floribunda 'Macrobotrys'**  
Açık mor renkli çiçeklerin oluşturduğu uzun salkımlar. Az kokuludur.

**floribunda 'Rosea' (W. multijuga 'Rosea')**  
Zarif bir pembe lila renginde çok uzun çiçek salkımları vardır.

**floribunda 'Russelliana'**  
Çok sayıda çiçek salkımı olan tür yoğun mor ve zamanla krem rengine dönüşen çiçeklere sahiptir.

**floribunda 'Showa Beni' (W. brachybotrys 'Showa Beni')**  
Uzun salkımlı çiçekleri şeftali pembesidir.

**floribunda 'Snow Showers'**  
Uzun çiçek salkımları saf beyaz renktedir.

**frutescens 'Amethyst Fall'**  
Orta boy çiçek salkımları, ametis moru çiçekler. Çok kokuludur.

**frutescens 'Longwood Purple'**  
Açık menekşe rengi, kokulu salkımlardır.

**frutescens var. macrostachya 'Aunt Dee'**  
Uzun çiçek salkımları, lila renginde ve kokuludur.

**frutescens var. macrostachya 'Clara Mack'**  
Dolgun, saf beyaz çiçek demetlerine sahiptir. Çok hoş kokuludur.

**'Jissai' (x formosa 'Issai')**  
Orta kısmında yoğun açık mavi rengiyle hoş bir kontrast yaratılan, açık mor renkli, 25-35 cm uzunluğunda çiçek salkımları vardır.

#### **sinensis (W. chinensis), Çin Türüzotu**

Nisan ayının ikinci on günlük döneminden başlayarak yapraklanmadan, yani oldukça erken dönemden itibaren, diğer tüm türlerden neredeyse bir hafta kadar önce açan, morumsu lacivert, 25-35 cm uzunluğunda, uzun salkım çiçekleri vardır.

#### **sinensis 'Alba' (W. chinensis 'Alba')**

Beyaz Türüzotu. Wisteria sinensis gibi, ama saf beyaz çiçeklidir.

#### **sinensis 'Blue Sapphire'**

Uzun ve dökülen çiçek salkımları yoğun mavi renkte olup mor tonlara sahiptir.

#### **sinensis 'Caroline'**

Erken çiçek açan türlerden bir tanesi, maviden Dila'ya değişen çok güzel ve hoş kokulu çiçeklere sahiptir.

#### **sinensis 'Prolific'**

Leylak rengi çiçek zengini salkımları vardır. Kokululudur.



► Wisteria sinensis 'Alba', espalyer



► Wisteria sinensis



► Wisteria sinensis 'Alba', çiçek detayları



Wisteria sinensis, yüksekten dallanan



Wisteria floribunda 'Rosea', çiçek detayları

## Wisteria varyetelerinin - ölçüler

Destekli	Clt.3	1,75/2,00
	Clt.10	2,50/3,00
	Clt.15	4,00/4,50
	Clt.25	5,00/6,00
	Clt.55	7,00/8,00
Clt.150		
Mini gövde	LV9	
1/2 gövde	Clt.18	
	Clt.25	
Y.dallanan	Clt.30	8/10
	Clt.55	10/12
	Clt.130	18/20
Konik	Clt.240	20/25
	LV6	10/12
Espalyer	LV26	
	LVQ18	
	Clt.45	
	Clt.60	
Çatı form	Clt.25	
	LJ165	
	LVC60	
Geçit formlu	Clt.30	
Bonsai	Clt.45	



Wisteria sinensis 'Prolific'

Xanthorrhoea (*Liliaceae*)

glauca



&lt;1-3 m&gt;



&lt;1-4 m&gt;



&lt;2,50-3 m&gt;



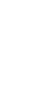
&lt;5-8 m&gt;



&lt;10 m&gt;



9



Xanthorrhoea glauca

Avustralya'nın kurak toprakları kökenli; yoğun, odunsu, silindirik formlu, siyah renkli bir gövde üzerinde gelişen, yeşil renkli, kamış şeklinde yaprakların oluşturduğu tepe tacı geliştiren herdem yeşil bitkidir. Kuraklığa çok dayanıklıdır.

Çok dallı

Clt.285

2,00/2,50

tr. 1,40/1,60

## aloifolia 'Purpurea'



&lt;2,50-3 m&gt;



9



Dağınık dalgalanmaya sahip herdem yeşil çalı veya ağaççaktır. Düşük sıcaklıklarda ya da su eksikliğinde daha yoğunlaşan mızrak şeklinde yaprakları kırmızı ve mor tonlarında röndürdür.

LV12

elephantipes (*Y. guatemalensis*)

&lt;5-8 m&gt;



9



Yucca elephantipes

Görsel değeri olan yukka, genellikle toprak seviyesinden gelişen, değişik boylardaki gövdeler üzerinde; tepede mızrak biçimli, 0,50-1 m boyunda ve 5-7 cm eninde parlak yeşil, sıvı yaprakların oluşturduğu tepe tacı yapar. Yazın çan biçiminde, çok kokulu, dik başaklar şeklinde beyaz çiçekleri vardır.

Clt.45 1,50/1,75

Clt.70 2,00/2,50



Yucca elephantipes



Yucca filamentosa 'Bright Edge'



Yucca filamentosa

**Yucca [Agavaceae]****filamentosa**

Kenarları kıvrık iplikçiklerle çevrili, 75 cm. uzunluğunda, kılıç biçimli yapraklarıyla formlanır. Yazın, 2m.'ye kadar boyanabilen çiçek sapları üzerinde gelişen, krem beyazı renkli salkım çiçekleri vardır.

**filamentosa 'Bright Edge'**

Kenarları okra rengi uzun ve dar yaprakları vardır.

**filamentosa 'Color Guard'**

Önceki gibi, ama kenarları canlı yeşil şeritli, geniş, sarı renkli yaprakları vardır.

Yucca filamentosa, f. 'Bright Edge' ve f. 'Color Guard': - ölçüler

LV9-LV12



Yucca filamentosa 'Color Guard'

**gloriosa**

Sıvı ve keskin apekteli, yüreksi formlu, lacivertimsi yeşil renkte, 60 cm uzunluğunda, 5 cm genişliğinde mızrak yaprakları vardır. Olgunlaşıkça alttaki yapraklar dökülmeye başlar. Neredeyse hep dallanarak daha geniş, pitoresk bir görünüm alır. Yazın ve sonbaharda, çan formlu beyaz renkli çiçeklere sahiptir.

Clt.5

Clt.10

Clt.15

Clt.25

0,60/0,80



Yucca gloriosa

**gloriosa 'Variegata'**

İlkbaharda pembe kenarlı, daha sonrasında sarı renkli kılıç formunda yaprakları vardır. Yazın uzun beyaz çiçek salkımları oluşur.

LV12

**linearis**

Çok güzel az bulunan bir Yucca türüdür. Merkezden yayılan ve böylelikle bitkiye dairesel bir form veren çok sayıda ince de mavi yapraklara sahiptir. At yaprakları çok geç ölü ve bitkiden dolayıda ayrılmazlar, bitkinin gövdesi sarılarak çadır benzeri bir hal alırlar. Susuzluğu ve sıcaklığı iyi toler ederken don eğer bitkinin merkezine bağırsız olurlar ortasından yeni sürgünlər çıkarırlar.

LV9

**rostrata**

Meksika kökenli, ağaçla benzeyen gerçekten çok nadir bulunan yakkadır. Sarı renkli, kenarları mavi renkli ve hafif tırtıklı, orta bölgelerinde çok az miktarda genişleyen, lineer, dayanıklı, 42-60 cm x 12-17 cm ebatlarında yaprakları vardır. Beyazimsi renkte çok sık gövde. 30-70 cm'lik çiçek sapi üzerinde taşıyan, yazın ve sonbaharda, çan şeklinde beyaz çiçekleri vardır.

Clt.10 0,80/1,00

Clt.35 0,20/0,30 gövde m 0,20/0,30

Clt.35 1,00/1,20 gövde m 0,40/0,50

Clt.45 1,25/1,50 gövde m 0,50/0,60

Clt.55 1,50/1,75 gövde m 0,60/0,70



Yucca rostrata



## Zelkova (*Ulmaceae*)



Kökeni: Çin, Kore, Japonya. Geniş, seyrek, kür şeşkinde, yelpaze formundaki tacı pitoresk özelliğe sahip yaprak döken ağaçtır. Sonbaharda portakal kırmızısı ve bronz renk alan uzun-oval yeşil yaprakları vardır. Nisan ve Mayıs'ta gelişen yeşil renkli çiçekleri, küçük, damarlı meyveler takip eder. Killi, nemli, verimli toprak ister. Büyüük park ve bahçeler için uygundur.

Y.dallanan	Clt.55	14/16
	Clt.90	16/18
	Clt.525	35/40

### serrata 'Green Vase'



Kökeni: ABD. Önceden daha hızlı gelişimi ve daha dik duruşu, daha dar oluşu ile fark yaratır. Bulvarlar için idealdir.

Altta dallı	Clt.230	4,50/5,00
	Clt.600	5,50/6,00
Y. dallanan	Clt.30	10/12
	Clt.90	16/18

## Ziziphus, Hünnap (*Rhamnaceae*)

### ziziphus (*Z. jujuba*)



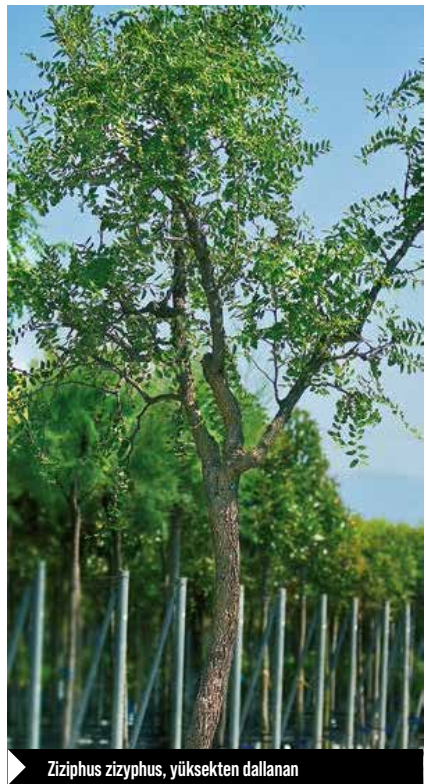
Anavatanı: Asya. Genellikle kavisi olan dikenli esnek dalları ile yaprak döken küçük ağaç veya büyük çalıdır. Oval, mızrak biçimli veya eliptik, yoğun yeşil, çok parlak 3 ila 6 cm uzunluğunda uzun yaprakları vardır. Çok dikkat çekici olmayan küçük sarı çiçeklere sahiptir. Meyveleri: Oval, yazın olgunlaşıklarında parlak ve koyu kahverengi, 2,5 cm'e varan uzunluklarda. Vitamin açısından zengin, çok tatlı, yenilebilir. Daha yavaş büyümeye, garip ve pitoresk görünümü almasına sebep olan; en yoksul ve taşlı olanlar dahil her tür toprakta yetişir. Oldukça uzun kuraklık dönemlerine dayanıklıdır.

Altta dallı	Clt.18	1,25/1,50
	Clt.230	3,00/3,50
1/2 gövde	Clt.15	
Y.dallanan	Clt.130	14/16
	Clt.350	30/35

### jujuba 'Lang'

Çok büyük meyveler veren, Çin kökenli varyetesiidir.

Altta dallı	Clt.90	3,00/3,50
1/2 gövde	Clt.70	



## ► REFERANSLARIMIZ

- ALTINDAĞ BELEDİYESİ
- MAMAK BELEDİYESİ
- ETİMESGUT BELEDİYESİ
- ÇORUM BELEDİYESİ
- ERZURUM YAKTİYE BELEDİYESİ
- ÇERKEZKÖY BELEDİYESİ
- ELMADAĞ BELEDİYESİ
- DENİZLİ MERKEZEFENDİ BELEDİYESİ
- KAYSERİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
- URLA BELEDİYESİ
- CUMHURBAŞKANLIĞI MARMARİS KÜLLİYE BİTKİ TEMİNİ
- CUMHURBAŞKANLIĞI ANKARA KÜLLİYE BİTKİ TEMİNİ
- DİŞİŞLERİ BAKANLIĞI PEYZAJ VE BİTKİ ÇALIŞMASI
- İÇİŞLERİ BAKANLIĞI PEYZAJ VE BİTKİ ÇALIŞMASI
- TURİZM VE KÜLTÜR BAKANLIĞI PEYZAJ YAPIM İŞLERİ
- GÖLBAŞI BELEDİYESİ PARK BAHÇELER MÜDÜRLÜĞÜ
- ATATEPE İNŞ. H.Ü. BEYTEPE KAMPÜSÜ YURT BİNAKİ VE ALIŞVERİŞ MERKEZİ ÇEVRE DÜZENLEMESİ
- ATATEPE İNŞ. HACETTEPE ÜNİ. HASTANESİ OTOPARK İNŞ ÇEVRE DÜZENLEMESİ
- PLATİN YAPI ROYAL CITY KONUTKENT PEYZAJ ÇALIŞMALARI
- ÖZTÜRK RESIDANCE PARK CADDESİ PEYZAJ ÇALIŞMALARI
- VİLLA VİLLA KOOPARATİFİ ÇAYYOLU PEYZAJ ÇALIŞMALARI
- SIYAH INCI EVLERİ KOZLAR İNŞ. PEYZAJ ÇALIŞMALARI
- HSBC BANK GİMAT ŞUBESİ PEYZAJ ÇALIŞMALARI
- BİLKENT BAHÇE EVLER VİLLA BAHÇE DÜZENLEMESİ
- ANGORA VİLLALARI BAHÇE DÜZENLEMELERİ
- SİYASAL VİLLALARI BAHÇE DÜZENLEMELERİ
- VAKIF BANK ANKARA GENEL MERKEZİ GİMAT
- TEPE PRIME TERAS YEŞİL ALALARINI PEYZAJ DÜZENLEMESİ VE OTOMATİK SULAMA SİSTEMİ
- ODTU ÇİM ALAN TEŞİSİ İŞİ
- ODTU SULAMA SİSİTEMİ TEMİNİ İŞİ
- PLATİN TOWER ÇEVRE DÜZENLEME İŞİ
- TOKER İNŞAAT PEYZAJ DÜZENLEME İŞLERİ
- USTA İNŞAAT YEŞİL VADI SİTESİ ÇEVRE DÜZENLEME İŞİ
- ROSE GARDEN VİLLALARI ÇEVRE DÜZENLEME İŞİ
- TURK TRAKTÖR MALZEME TEMİNİ VE PEYZAJ UYGULAMALARI
- ADALI HOLDİNG VAN LİSESİ ÇEVRE DÜZENLEME İŞİ
- IBA KİMYA KAYSERİ FABRİKA ÇEVRE DÜZENLEME VE OTOMATİK SULAMA İŞİ
- ATILIM ÜNİVERSİTESİ BİTKİ TEMİNİ
- BEZCİ İNŞAAT ÇEVRE DÜZENLEMESİ
- NFN İNŞAAT MODA CITY ÇEVRE DÜZENLEMESİ
- SER GRUP
- T.C. GİDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI BİTKİ VE MALZEME TEMİNİ

- T.C. BAŞBakanlık MİT MÜSTEŞARLIĞI PEYZAJ İŞLERİ
- CAN SARP İNŞAAT PETROL PEYZAJ İŞLERİ
- PARK VADİ EVLERİ BİTKİ TEMİNİ
- BEGEDİK MAGAZA İNŞAAT SAN. TİC. A.Ş. BİTKİ TEMİNİ
- BİLİM KOLEJİ BİTKİ TEMİNİ VE PEYZAJ UYGULAMALARI
- NATA VEGA KONUTLARI OTOMATİK SULAMA SİSTEMİ VE BITKİ TEMİNİ
- ULUBOL İNŞAAT AİLE YAŞAM MERKEZİ BİTKİSEL UYGULAMASI VE SULAMA SİSTEMİ YAPIM İŞİ
- GÖLBAŞI BELEDİYESİ ŞAHİNTEPE PARKI BİTKİSEL UYGULAMA İŞİ
- ÇELİKLER HOLDİNG BİTKİSEL UYGULAMA YAPIM İŞİ
- GÖZÜM İNŞAAT
- MİTAŞ A.Ş. TEMELLİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ FABRİKALARI ÇEVRE DÜZENLEMESİ VE OTOMATİK SULAMA SİSTEMİ YAPIMI
- ENPARK BEYTEPE KONUTLARI OTOMATİK SULAMA SİSTEMİ VE BİTKİSEL PEYZAJ UYGULAMASI
- MFZ İNŞAAT
- ALTINBEL İNŞ. - KÖY PARK BUTİK OTEL BİTKİSEL PEYZAJ UYGULAMASI
- NATA HOLDİNG BİTKİ TEMİNİ
- YDB İNŞAAT INCEPTION PEYZAJ DÜZENLEME İŞİ
- VIA TWINS - VIA GREEN PEYZAJ DÜZENLEME İŞLERİ
- KUŞCAĞIZ AİLE YAŞAM MERKEZİ PEYZAJ İŞLERİ
- PARK ALYANS SİTESİ PEYZAJ İŞLERİ
- TIME TOWERS SİTESİ PEYZAJ İŞLERİ
- ENDPOINT SİTESİ PEYZAJ İŞLERİ
- SİVAS 2250 KİŞİLİK YURT PEYZAJ PROJESİ
- GÖLBAŞI TOKİ ŞEHİR PARKI PEYZAJ İŞLERİ
- GÖLBAŞI KAPALI PAZAR YERİ PEYZAJ VE DÜZENLEME İŞLERİ
- SANTRA UZELLİ YAPI SATIŞ OFİSİ PEYZAJ PROJESİ
- KARS KANLI TABYA MÜZESİ PEYZAJ DÜZENLEMESİ
- NEOVILLA VİLLALARI PEYZAJ VE DÜZENLEMESİ
- MOGAN TERAS OTOMATİK SULAMA VE BİTKİSEL PEYZAJ İŞLERİ
- BATMAN MİLLET BAHÇESİ PEYZAJ İŞLERİ BİTKİ TEMİNİ
- İSTANBUL HALKALI MİLLET BAHÇESİ PEYZAJ İŞLERİ BİTKİ TEMİNİ
- ANKARA ATATÜRK KÜLTÜR MERKEZİ MİLLET BAHÇESİ PEYZAJ İŞLERİ
- ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI DOĞA PARKI YAPIM İŞİ
- MERSİN MİLLET BAHÇESİ BİTKİ TEMİNİ
- MALATYA MİLLET BAHÇESİ BİTKİ TEMİNİ
- HATAY EXPO 2021 PEYZAJ İŞLERİ BİTKİ TEMİNİ
- MALATYA KALE DEPREM KONUTLARI PEYZAJ İŞLERİ BİTKİ TEMİNİ
- MALATYA PÜTÜRGË DEPREM KONUTLARI PEYZAJ İŞLERİ BİTKİ TEMİNİ
- ESKİŞEHİR MİLLET BAHÇESİ PEYZAJ İŞLERİ BİTKİ TEMİNİ
- ANKARA KAHRAMANKAZAN İLÇESİ MİLLET BAHÇESİ ÇEVRE DÜZENLEMESİ YAPIM İŞİ
- YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ DAVUTPAŞA KAMPÜSÜ MİLLET BAHÇESİ PEYZAJ İŞLERİ BİTKİ TEMİNİ
- KARS MİLLET BAHÇESİ BİTKİ TEMİNİ
- UŞAK ÜNİVERSİTESİ 1 EYLÜL YERLEŞKESİ ÇEVRE DÜZENLEME VE PEYZAJ 2.ETAP YAPIM İŞİ BİTKİ TEMİNİ
- UŞAK ÜNİVERSİTESİ 1 EYLÜL YERLEŞKESİ ÇEVRE DÜZENLEME VE PEYZAJ YAPIM İŞİ BİTKİ TEMİNİ



► BİZ NEREDEYİZ?



**Onur Peyzaj MERKEZ:** Çayyolu Mahallesi 2674 Cad. No: 2/1 Çankaya / Ankara  
**Telefon:** +90 (312) 235 95 32 - 0535 622 35 16 **Faks:** +90 (312) 236 33 28



**Onur Peyzaj / ŞUBE MERKEZ FİDANLIK** Emmioğlu Mah. Şeytanlı Karaağaç Mevkii No:42 Ödemiş / İZMİR  
**Telefon:** +90 (536) 697 43 73

CİM İNDEKSİ

İNDİX

**A**

ABELIA GRANDIFLORA, 52

ABELIOPHYLLUM, 54

ABIES, 54

ABUTILON, 57

ACACIA DEALBATA, 58

ACER, 61

ACTINIDIA, 91

AESCULUS, 93

AGAPANTHUS, 94

AGAVE, 95

AILANTHUS, 98

ALBIZIA, 99

ALNUS, 101

ALOCASIA, 102

ALOE, 102

ALOYSIA, 102

ALYOGYNE, 103

AMELANCHEIR, 103

ARAUCARIA, 104

ARBUTUS, 105

ARCHONTOPHOENIX, 108

ARISTOLOCHIA, 108

ARONIA, 109

ASIMINA, 109

APIDISTRA, 109

ATRIPLEX, 110

**B**

BAMBUSA, 111

BAUHINIA, 116

BEAUCARNEA, 116

BEMOPERONE, 116

BERBERIS, 116

BETULA, 119

BIGNONIACEAE, 121

BOUGAINVILLEA, 122

BRACHYCHITON, 123

BRAHEA, 124

BROUSSONETIA, 124

BRUGMANSIA, 124

BRUNFELSIA, 125

BUDDLEJA, 125

BUTIA, 126

BUXUS, 126

**C**

CAESALPINIA, 129

CALLIANDRA, 129

CALICARPA, 130

CALLISTEMON, 130

CALOCEDRUS, 131

CALYCANTHUS, 131

CAMELLIA, 132

CAMPsis, 135

CAPPARIS, 136

CARISSA, 136

CARPINUS, 137



CARYOPTERIS, 140

CASSIA, 140

CASTANEA, 140

CATALPA, 141

CEANOTHUS, 143

CEDRELA, 143

CEDRUS, 144

CELTIS, 152

CEPHALOTAXUS, 153

CERATONIA, 153

CERATOSTIGMA, 153

CERCIDIOPHYLLUM, 154

CERCIS, 154

CESTRUM, 157

CHAENOMELES, 158

CHAMAECYPARIS, 158

CHAMAEROPS, 160

CHILOPSIS, 161

CHIMONANTHUS, 161

CHIONANTHUS, 161

X CHITALPA, 162

CHOISYA, 162

CHORISIA, 162

CINNAMOMUM, 163

CISTUS, 163

CITRUS, 165

CLEMATIS, 168

CLERODENDRUM, 169

CONVOLVULUS, 169

COPROSMA, 169

CORDYLINE, 170

CORNUS, 172

CORONILLA, 179

CORYLOPSIS, 180

CORYLUS, 180

COTTINUS, 182

COTINUS, 182

COTONEASTER, 183

CRATAEGUS, 184

CRYPTOMERIA, 185

X CUPRESSOCYPARIS, 187

CUPRESSUS, 192

CYATHEA, 198

CYPERUS, 199

CYTISUS, 199

**D**

DAPHNE, 200

DASYLIRION, 200

DAVIDIA, 201

DEUTZIA, 201

DICKSONIA, 202

DIOSPYROS, 202

DODONAEA, 204

DRACAENA, 205

DRYOPTERIS, 205

DURANTA, 205

**E**

ECHIUM, 206



## İSİM İNDEKSİ

- EDGEWORTHIA, 206  
ELAEAGNUS, 207  
ELSHOLTZIA, 210  
ENKIANTHUS, 210  
EQUISETUM, 211  
ERIOBOTRYA, 211  
ERYTHRINA, 212  
ESCALLONIA, 213  
EUACALYPTUS, 213  
EUACALYPTUS, 214  
EUGENIA, 215  
EUONYMUS, 214  
EUPHORBIA, 220  
EURYA, 221  
EXOCHORDA, 221
- F**
- FAGUS, 222  
FATSIA, 227  
FICUS, 227  
FORSYTHIA, 231  
FOTHERGILLA, 232  
FRAXINUS, 233  
FUCHSIA, 236
- G**
- GARDENIA, 236  
GAURA, 237  
GELSEMIUM, 237  
GENISTA, 237  
GINKGO, 238
- GLEDTISIA, 240  
GREVILLEA, 243  
GRISELINIA, 243  
GUNNERA, 244
- H**
- HAMAMELIS, 244  
HEDERA, 245  
HEPTACODIUM, 247  
HIBBERTIA, 247  
HIBISCUS, 249  
HEDERA, 250  
HOVENIA, 250  
HOYA, 250  
HYDRANGEA, 251  
HYDRANGEA, 252  
HYPERICUM, 257
- I**
- ILEX, 257
- J**
- JACARANDA, 265  
JASMINUM, 265  
JUBAEA, 266
- JUGLANS, 266  
JUNIPERUS, 267
- JUSTICIA, 274
- K**
- KOELREUTERIA, 275



## İSİM İNDEKSİ

- L
- LABURNUM, 276  
LAGERSTROEMIA, 276  
LAGUNARIA, 280  
LAURUS, 281  
LAVANDULA, 282  
LEPTOSPERMUM, 283  
LESPEDAZA, 283  
LEUCOPHYLLUM, 283  
LEUCOTHOE, 284  
LIGUSTRUM, 284  
LIQUIDAMBAR, 289  
LIRIODENDRON, 293  
LIVISTONA, 294  
LONICERA, 294  
LONICERA, 295  
LOROPETALUM, 296
- M**
- MACLURA, 297  
MAGNOLIA, 297  
MALUS, 307  
MANDEVILLA, 309  
MAGIFERA, 310  
METASEQUOIA, 311  
METROSIDEROS, 311  
MICHELLIA, 312  
MORUS, 313  
MUEHLENBECKIA, 314  
MURRAYA, 315
- MUSA, 315  
MYOPORUM, 316  
MYRSINE, 317  
MYRTUS, 317
- N**
- NANDINA, 318  
NERIUM, 321  
NYSSA, 323
- O**
- OLEA, 324  
OSMANTHUS, 327
- P**
- PARROTIA, 332  
PARTHENOCISSUS, 333  
PASSIFLORA, 335  
PAULOWNIA, 335  
PEROVSKIA, 336  
PERSEA, 336  
PHELLODENDRON, 336  
PHILADELPHUS, 337  
PHILLYREA, 337  
PHILOTHECA, 337  
PHLOMIS, 338  
PHOENIX, 338  
PHORMIUM, 340  
PHOTINIA, 341  
PHYTOLACCA, 348  
PICEA, 349



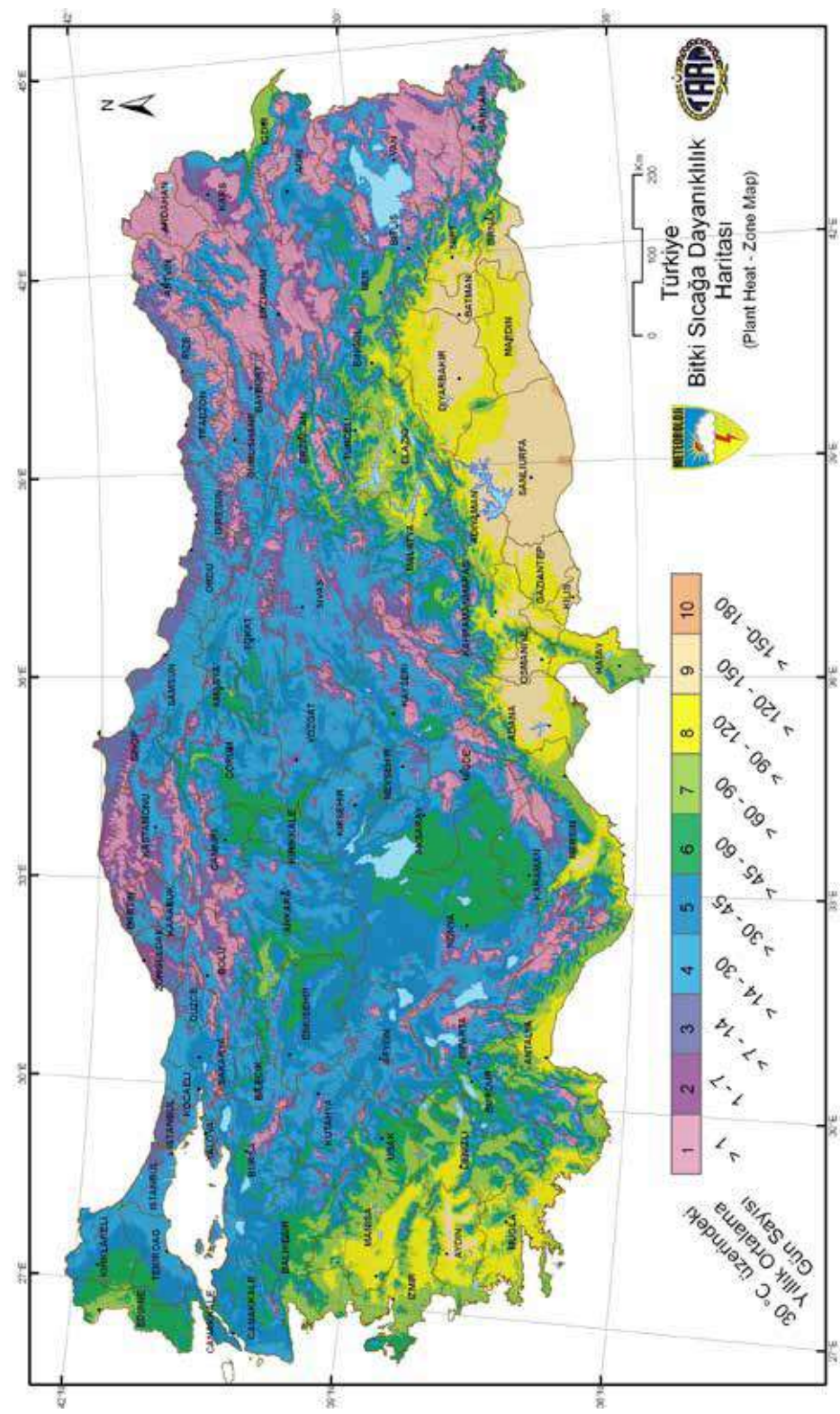
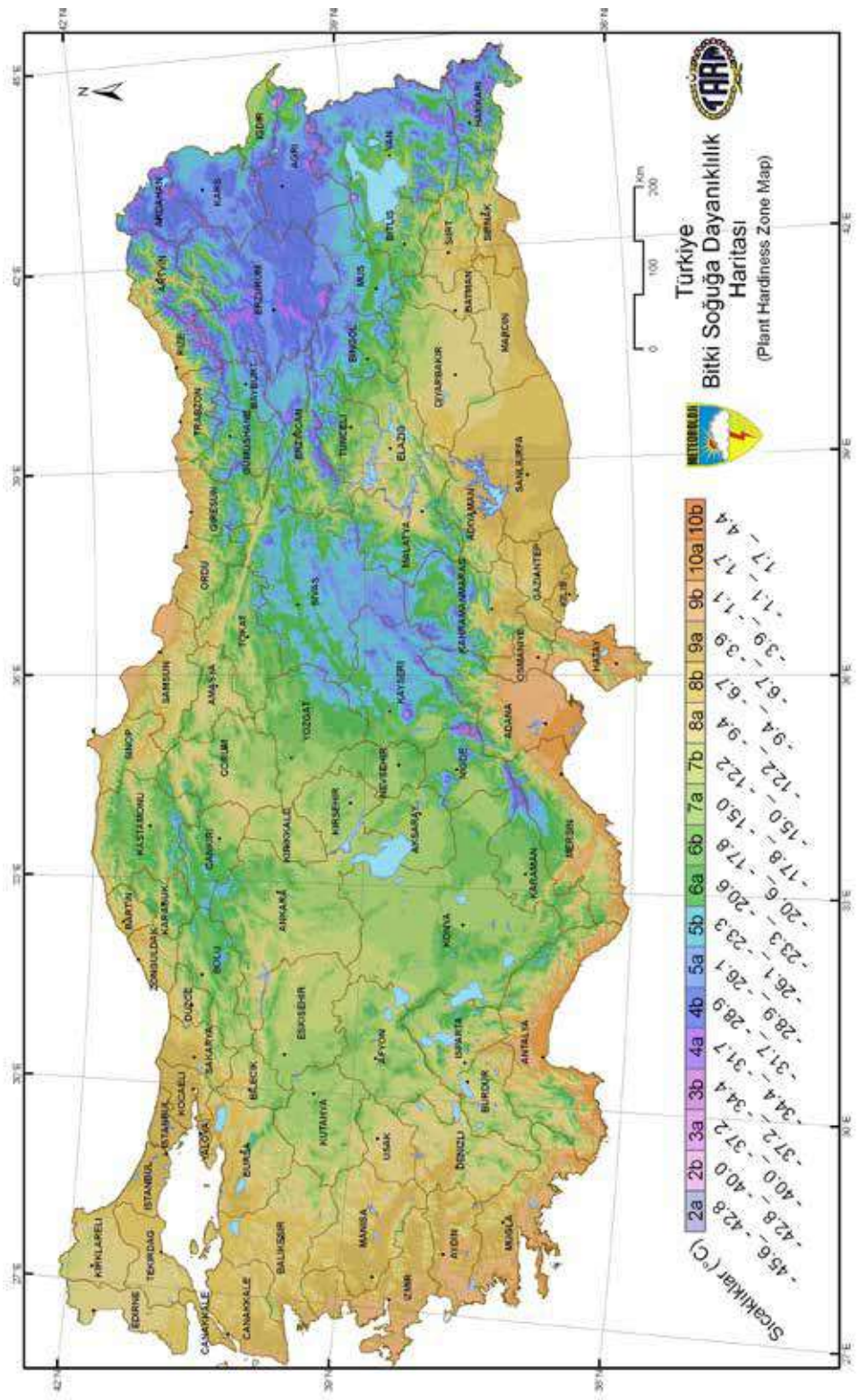
## İSİM İNDEKSİ

- PİRIS, 352  
PINUS, 353  
DENSIFLORA, 353  
PINUS, 354  
PISTACIA, 366  
PITTOSPORUM, 367  
PLATANUS, 369  
PLUMBAGO, 371  
POLYGALA, 372  
POLYGONUM, 372  
PONCIRUS, 372  
POPULUS, 373  
POTENTILLA, 374  
PROSTANTERA, 374  
PRUNUS, 375  
PSIDIUM, 391  
PTEROCARYA, 391  
PUNICA, 391  
PYRACANTHA, 393  
PYRUS, 394
- Q**  
QUERCUS, 395
- R**  
RHAMNUS, 405  
RHAPHIOLEPIS, 406  
RHODODENDRON, 407  
RHUS, 410  
ROBINIA, 411  
ROSA, 416
- S**  
ROBINIA, 420  
RUSCUS, 421  
SALIX, 422  
SALVIA, 424  
SAMBUCUS, 425  
SARCOCOCCA, 425  
SCHINUS, 426  
SCIADOPITYS, 426  
SEQUOIA, 427  
SEQUOIADENDRON, 427  
SOLANUM, 427  
SOPHORA, 428  
SORBUS, 429  
SPARTIUM, 430  
SPIRAEA, 430  
STAPHYLEA, 431  
STEWARTIA, 432  
STRELITZIA, 432  
STYRAX, 433  
SYAGRUS, 433  
SYRINGA, 434
- T**  
TAMARIX, 436  
TAXODIUM, 437  
TAXUS, 437  
TEUCRIUM, 441  
THUJA, 441  
THUNBERGIA, 445

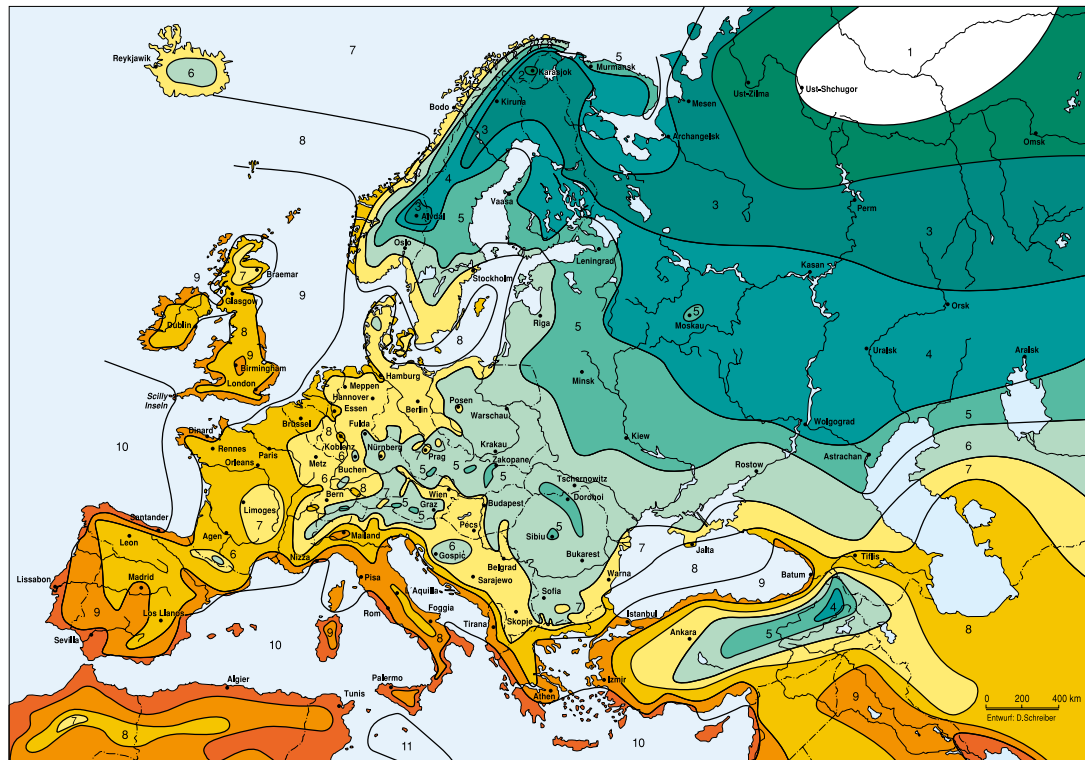


## İSİM İNDEKSİ

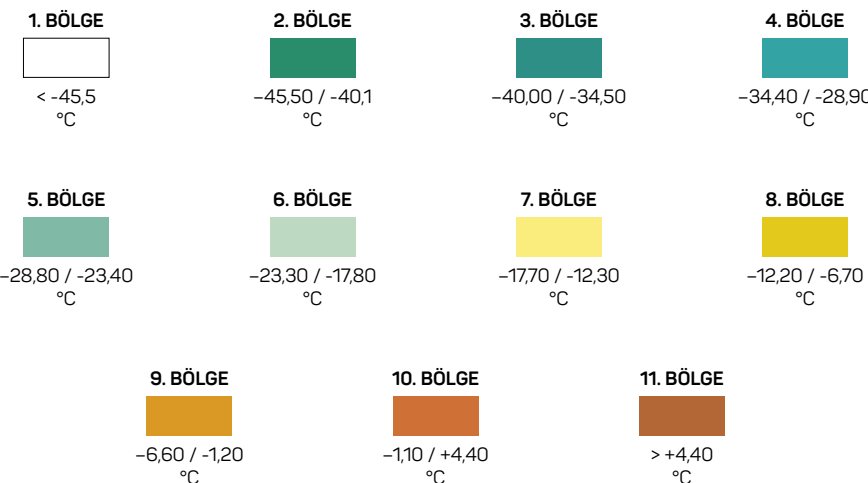
- TIBOUCHINA, 446  
TILIA, 446  
TIBOUCHINA, 448  
TRACHELOSPERMUM, 449  
TRACHYCARPUS, 450  
TULBAGHIA, 452  
TUSSİLAGO, 452
- U**  
ULMUS, 452
- V**  
VIBURNUM, 455  
VITEX, 460
- W**  
WASHINGTONIA, 461  
WEIGELA, 462  
WESTRINGIA, 462  
WISTERIA, 463
- X**  
XANTHORRHOEA, 467
- Y**  
YUCCA, 468
- Z**  
ZELKOVA, 470  
ZIZIPHUS, 471



## DAYANIKLILIK BÖLGELERİ



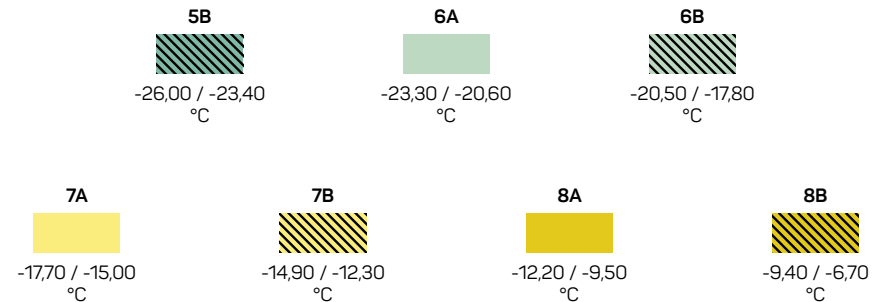
**Avrupa'daki bitkiler için sertlik bölgeleri**  
°C cinsinden yıllık minimum sıcaklıklar



## DAYANIKLILIK BÖLGELERİ



**Sertlik alt bölgeleri**  
°C cinsinden yıllık minimum sıcaklıklar



# Sizinle güzellesir dünya....



## ANAHTAR



Koçuk bahçelerde  
uygunluk sembolü



Parklar ve büyük  
bahçelerde uygunluk  
sembolu



İzgârâ bahçelerine  
uygunluk sembolü



Heyelan alanları ve  
römî alamlara uygunluk  
sembolu



İzgârâ râkisine  
dayanıklılık sembolü



Yüzey ka plajolive yet  
tiltöci sembolü



Tâbuteye teras  
cekrayonu anaçlı,  
saklı ve çiçeklerde  
yatıştırılmaya uygunluk  
sembolu



Soliter bitki sembolü



Aşkın etkisiye dayanıklılık  
sembolu



Fâti grubu karmaya  
uygunluk sembolü (ayni  
vâyeteden birlik birey)



Gordur bitkiler olarak  
kullanılmaya uygunluk  
sembolu



Şekili çiçeklere  
uygunluk sembolü



Sez zeminer için  
uygun töfes



Rûpâr perdeelerde rak  
kullanılmaya uygunluk  
sembolu



Geniş yol, meydan ve  
saklı ağaçlandırma arasında  
kullanılmaya uygunluk  
sembolu



Geniş oyunmai yol,  
meydan ve saklı  
ağaçlandırma arasında  
kullanılmaya uygunluk  
sembolu



İzgârâ râkisine  
dayanıklılık sembolü



Hava kirligine  
dayanıklılık sembolü



Deniz etkisiye dayanıklılık  
sembolu



Aşkın etkisiye dayanıklılık  
sembolu



Kokulu çiçek sembolü



Râl hamaddesi çiçek  
sembolu



Kokulu yaprak sembolü



Çiçeklere serbest  
formlu çiçeklerde  
uygunluk sembolü



SERTLİK BÖLGESİ

Büyüme hızı



YAS



ORTA



HIZLI



ÇOK HIZLI

### İŞIK MARUZYİTİ



YIL DÜZESİ



PARÇALI



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



YARISI



YILMAZ



[www.onurpeyzaj.com](http://www.onurpeyzaj.com)