

AKÇA AĞAÇ(Acer palmatum)



Kayın Gövdeli Akçaağaç Doğal Yayılış ve Rakım

Kafkaslar ile Türkiye'de Doğu Trakya ve Kuzey Anadolu'da genel yayılış gösterir. Karadeniz ikliminin hüküm sürdüğü yerlerde 2100 m. rakıma kadar çıkar. Meşe-kayın ve saf ladin ormanlarında ikincil tür olarak karışıma girer.

Kayın Gövdeli Akçaağaç

Toprak ve Besin İsteği

Serin, derin, nemli ve humuslu toprakları sever. Asitli ve ağır killi topraklarda da yetişebilir. Kireçli yerleri pek sevmez. pH = 5.5-7.0 optialdır.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Donlara Duyarlılık

Donlara karşı dayanıklıdır.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Sıcaklık ve Nem İsteği

Ilıman ve yağışlı yerleri sever. Soğuk havaya dayanıklıdır.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Tohum Özellikleri

Tohumlar 3-4 mm. uzun, ovalimsi ve kırmızımtırak kahve renkli, iç yüzü tüylü ve dış yüzü çıplaktır.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Tepe Şekli

Geniş bir tepe şekli geliştirir.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Makaslama ve Budama

Budamaya yatkındır. Fakat ihtiyaç duymaz.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Büyüme ve Boylanma

Hızlı büyür. Maksimum 15-20 m. boy yapar.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Kök Yapısı

Güçlü kalp kök sistemi geliştirir.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Işık İsteği

Işık-yarıgölge ağacıdır.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Meyve ve Çiçek

Meyveleri nus meyve durumunda, kabuk belirgin şekilde damarlı, yumurta biçimli ve kırmızı renkli kanatlar arasındaki açı çok dar olup birbirine paralel ve at nalı şeklindedir. Meyve, kanatları ile birlikte 4-5 cm. uzunluktadır. Salkım kuruluşundaki çiçekleri şamdan gibi dik duruşlu olup yapraklanmadan sonra açarlar.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Yaprak ve Sürgün

Uzun bir sapın ucunda yer alan yapraklar 9-15 cm. uzunlukta, 5 loplu ve loplar yumurta biçimli, üst yüzü parlak koyu yeşil, alt yüzü yeşil ve yaprak tabanı yürek biçimindedir. Genç yaprakların damar çevresinde görülen tüyler sonradan dökülür. Tomurcuk pullan portakal renkli veya kırmızıdır. Tüysüz olan genç sürgünler önceleri esmer yeşil, sonra koyu kırmızı kahverengindedir.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Üretim Şekli

Tohum ile üretim esastır. A. pseudoplatanus'a benzer şekilde üretilir.

Kayın Gövdeli Akçaağaç Diğer Özellikler

Park ve bahçelerde grup tesisinde veya soliter olarak kullanılır.