

# Göknar Ağaçları



Bolu'da bulunan Gölcük'teki göknar ormanı.



Göknar, ladin, çam, ardıç gibi kozalaklı ağaçlar ibrelî ya da iğne yapraklı ağaçlar olarak da bilinirler. Bu ağaçlar ülkemizdeki ormanların önemli bir bölümünü oluşturur. Dergimizde birkaç sayı boyunca size iğne yapraklı ağaçların ülkemizde en yaygın olanlarını tanıtacağız. Bu yazımızın konusu göknar ağaçları.

Göknarların boyları 30-40 metreye kadar ulaşabilir ve dalları genellikle yukarıya doğru uzanır. Göknarları diğer benzer türlerden ayırt etmek için yapraklarını tanımak önemlidir. Göknarlar en çok ladin ağaçlarıyla karıştırılır. Göknar yaprakları ladin yapraklarından yassıdır. Göknar ve ladin yapraklarının farkını anlayabilmek için yaprakları iki parmağınızın arasına alıp ileri geri hareket ettirerek döndürmeyi deneyin. Göknar yaprağı ya hareket etmez ya da çok zor döner. Oysaki ladin yaprağını bu şekilde döndürmek kolaydır.



İki yüzü bulunan göknar yapraklarının bir özelliği de alt yüzlerinde iki açık renkli şerit bulunmasıdır.

Ülkemizde dört farklı göknar türü bulunur ve bu türler farklı bölgelerde yayılış gösterir. Doğu Karadeniz göknarı ülkemizin kuzey ve kuzeydoğu bölgelerindeki ormanlarda görülür. Genellikle sarı çam ve kayın ağaçlarıyla birlikte karışık ormanlar oluşturur.



Göknar kozalakları.

Ülkemizdeki göknar türlerinden bir diğeri de Batı Karadeniz Bölgesi'nde yetişen Uludağ göknarıdır. Bu göknarı Iğaz Dağları'nda ve Uludağ'da görmek mümkün. Ülkemizin batı bölgelerinde yetişen bir diğerk göknar türü de Kazdağı göknarıdır. Bu iki tür genel görünüş olarak Doğu Karadeniz göknarına benzer. Ülkemizin güney bölgelerinde yaşayan diğerk göknar türü de Toros göknarıdır. Bu tür genellikle dağların yüksek kesimlerinde yaşar ve soğuğa dayanıklıdır.



Burada bir göknar görülüyor.



Çevrenizdeki iğne yapraklı ağaçları inceleyin. Çünkü göknarları yalnızca ormanlarda değil, parklarda ve bahçelerde de görebilirsiniz.