



Quercus rotundifolia

Azinheira, azinho, chaparro, sardão, sardoeira

Fagaceae

Distribuição geográfica



Espécie AUTÓCTONE

Localização no Campus de Benfica



Dimensões

É uma árvore de médio-grande porte, podendo atingir até 15-20m de altura. Possui uma copa densa e arredondada.

Folhas

Espécie Perenifólia (Folhagem persistente). Folhas verde-escuro, pequenas e coriáceas, alternas, lanceolados ou elípticas e com nervação penínérvea.



Flores

Espécie monoica. As flores masculinas estão organizadas em inflorescências (amentilhos) e as femininas são solitárias ou organizadas aos pares. Época de floração: entre fevereiro e maio. Polinização: anemófila.



Frutos

O fruto da azinheira é uma bolota de 1,5-3,5cm de comprimento. Maturação dos frutos: outubro e novembro.



Ecologia

Tolera quase todos os tipos de solos, particularmente rochosos e pobres. Espécie bastante resistente à seca. Suporta elevadas temperaturas, mas também invernos rigorosos.

Curiosidades

Trata-se de uma espécie protegida em Portugal. O Decreto-Lei n.º 169/2001, de 25 de maio, estabelece medidas específicas de proteção ao sobreiro e à azinheira. A madeira de azinho é dura e muito resistente, sendo muito utilizada, desde a antiguidade até os dias atuais, na construção de habitações, embarcações, barris para envelhecimento de vinhos e na fabricação de ferramentas.

Para mais informações → → → → →

