

SERRAVES

Quercus rotundifolia Lam.

51 Exemplos no Parque



Família

Fagaceae

Nome Comum

azinheira, azinho, sardão, sardoeira, carrasco (nordeste de Portugal)

Origem

Europa: região Mediterrânica.

Tipo de Origem

[autóctone](#)

Autor

Lam.

Descrição

A azinheira é uma [árvore](#) perenifólia, de crescimento lento, que pode atingir os 25 m de altura, normalmente entre 8 a 12 m, com [casca](#) cinzenta, fendida em pequenas placas retangulares e [copa](#) ampla e arredondada. O seu [tronco](#) é direito, por vezes um pouco torcido. As folhas são [simples](#), alternas, oblongas ou elípticas, de margem inteira ou providas de um número variado de dentes, especialmente as dos ramos inferiores. A coloração das folhas é [verde-acinzentadas](#) ou cinzentas na [página](#) superior e cinzento-esbranquiçadas com uma densa camada de [pelos](#) estrelados branco-amarelados na [página](#) inferior. As dimensões das folhas podem ser de 2 a 7 cm e a sua forma pode variar no mesmo exemplar. As flores masculinas (amentilhos) são abundantes, pendentes na parte terminal dos ramos. O fruto é uma bolota, com uma [glândula ovoide](#) com [pedúnculo](#) curto e uma [cúpula hemisférica](#) em forma de dedal, com escamas quase planas.

Tipo de Reprodução

[monóica](#)

Forma de Vida

[árvore](#)

Ínicio de Floração

abril

Fim de Floração

junho

Tipo de Fruto

[glândula](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

outubro

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

amentilho

((ou amento) inflorescência em forma de espiga, geralmente pendente e formada por flores unissexuadas e nuas, ou com o perianto sepalóide, que se destaca pela base do eixo.)

Cor da Flor

verde

Tipo de Folha

simples

(Folha em que o limbo constitui uma superfície contínua.)

Inserção de Folha

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

Margem da Folha

inteira

(com a margem não recortada.)

Limbo da Folha

oblongo

(contorno elíptico, mas muito alongada, de forma a que os lados são quase paralelos.)

Habitat

Bosques esclerófilos mediterrânicos, em todo o tipo de substrato. Adaptado a suportar fortes secas estivais e climas duros continentais. Montados.

Observações

A azinheira é uma [espécie](#) muito variável, com inúmeras cultivares disponíveis. [Árvore](#) característica e importante dos bosques esclerófilos mediterrânicos, que constituem a vegetação potencial da maior parte da Península Ibérica. No seu [habitat natural](#) ocorre entre os 0 e 1400 m, podendo chegar aos 2000. [Espécie](#) de luz ou meia sombra, que resiste bem as temperaturas mínimas absolutas da Península Ibérica e à exposição marítima. A azinheira é uma [espécie](#) que pode ultrapassar os 300 anos, podendo chegar excepcionalmente aos 1000. Em termos de nomenclatura científica há vários sinónimos: *Quercus rotundifolia* Lam., *Q. ballota* Desf., *Q. ilex* L. subsp. *rotundifolia* (Desf.) O. Schwarz ex Tab. de Morais.

Aplicações

Esta é uma [espécie](#) bastante resistente sendo, por isso, muito procurada como [árvore ornamental](#). Desempenha um papel muito importante no [sistema](#) de agricultura de montado, como produtora de bolota para porcos de montanha. É também utilizada para carvão, madeira e lenha.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

