

# 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](#)

## Início 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

