

# SERRAVES

---

*Sorbus aucuparia* L.

**38 Exemplares no Parque**



**Família**

Rosaceae

## Nome Comum

tramazeira, passarinhos, cornogodinho, escancerejo, sorveira-brava, sorveira-dos-passarinheiros

## Origem

Espécie amplamente estendida pela Europa e Ásia. Espontânea em Portugal, acima de 1000 m, nomeadamente nas serras do Gerês, Cabreira, Larouco, Montesinho, Roboredo e Estrela.

## Tipo de Origem

[autóctone](#)

## Autor

L.

## Descrição

[Árvore](#) de até 15 (20) m de altura, caducifólia e [inérme](#), com pernadas erecto-patentes. [Ritidoma](#) esbranquiçado e [liso](#), por fim anegrado e [fendido](#). Gomos ovóide-afilados. Folhas compostas, imparifolioladas, alternas, com 10 a 20 cm de comprimento, com 5 a 7 pares de folíolos, cada com 2,5 a 6 cm, [oblongo-lanceolados](#), serrados nas margens, com [página-inferior verde-acinzentada](#). Flores brancas, com 8 a 10 mm de diâmetro, dispostas em panículas umbeliformes, terminais. Os frutos são pomos ovóides, dispostos em cachos densos, vermelho-alaranjados, persistindo bastante tempo na [árvore](#).

## Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

## Forma de Vida

[árvore](#)

## Ínicio de Floração

maio

## Fim de Floração

junho

## Tipo de Fruto

[pomo](#)

## Consistência do Fruto

[carnudo](#)

## **Maturação do Fruto**

setembro

## **Perenidade**

caducifólia

## **Inflorescência**

panícula umbeliforme

(inflorescência tipo panícula com os ramos dispostos como uma umbela.)

## **Cor da Flor**

branco

## **Tipo de Folha**

composta

(Folhas formadas por vários limbos parciais (os folíolos) separados entre si.)

## **Inserção de Folha**

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

## **Margem da Folha**

serrada

(com dentes marginais agudos e próximos, como os de uma serra, dirigidos para o ápice da folha.)

## **Limbo da Folha**

oblongo

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

## **Habitat**

Orlas de bosques caducifólios e pinhais, por vezes em zonas abertas e [matagais](#), em solos siliciosos de zonas montanhosas.

## Observações

*Sorbus*, é o nome latino dos seus frutos; *aucuparia*, do latim *aucupor*, quer dizer colher pássaros, alusivo aos seus frutos serem apreciados por inúmeros pássaros.

É uma espécie de exigências mínimas. Os frutos mantêm-se na árvore até ao Inverno, são comestíveis, mas pelo seu alto teor de tanino e de ácido málico têm um sabor ácido e até amargo.

Multiplica-se por semente e as variedades por enxertos. A tramazeira é muito apreciada como árvore ornamental, pelas sua flores e especialmente pelos seus frutos, existindo diversas cultivares: 'Asplenifolia', 'Edulis', 'Fastigiata', 'Pendula', etc..

## Aplicações

A madeira da tramazeira é utilizada em tornearia. Os seus frutos são usados para fazer marmelada e compotas. A aguardente obtida dos seus frutos, é utilizada no fabrico de óptimos vodkas. Os frutos têm propriedades adstringentes, pela sua riqueza em taninos, e antiescorbútica, pelo conteúdo em vitamina C.

## Porte



**Folha**



**Flor**



**Fruto**





## Tronco

