

SERRAVES

Sorbus aucuparia L.

38 Exemplos 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](#)

Início de Floração

maio

Fim de Floração

junho

Tipo de Fruto

[pomo](#)

Consistência do Fruto

[camudo](#)

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

caducifolia

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 caducifolios 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 tomearia. 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

