

SERRAVES

Prunus spinosa L.

160 Exemplares no Parque



Família

Rosaceae

Nome Comum

abrunheiro-bravo, cagoiceiro-bravo

Origem

Toda Europa, oeste da Sibéria, Cáucaso, sudoeste da Ásia e noroeste de África

Tipo de Origem

[autóctone](#)

Autor

L.

Descrição

O abrunheiro-bravo é um [arbusto caducifólio](#), até 6 m, muito [espinhoso](#). Possui uma ramificação tortuosa e abundante, frequentemente terminando em [espinho](#) rígido (muito raramente inermes). Folhas obovadas a lanceoladas, 2 a 4 cm, de margem crenulada a serrilhada, por vezes pubescentes nas nervuras e [pecíolo](#). Flores numerosas, brancas, surgindo antes das folhas ou ao mesmo tempo, geralmente laterais, solitárias ou em fascículos. [Corola](#) pentâmera com numerosos estames (cerca de 15). Fruto é uma [drupa](#) globosa a oblonga, com até 2 cm de diâmetro, muito pruinosa, ácida e [adstringente](#), azul-escuro na [maturação](#). O [endocarpo](#) é [liso](#) e algo rugoso.

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Forma de Vida

[arbusto](#)

Início de Floração

março

Fim de Floração

abril

Tipo de Fruto

[drupa](#)

Consistência do Fruto

[camudo](#)

Maturação do Fruto

julho

Perenidade

caducifólia

Inflorescência

solitária

(diz-se de uma flor que está isolada, na axila da folha ou na extremidade do caule.)

Cor da Flor

branco

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

crenada

(provida de corte arredondados na margem)

Limbo da Folha

obovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo, mas com a parte mais larga junto ao ápice.)

Habitat

Sebes, matos e orlas de bosques. Pode viver em solos básicos ou ácidos, preferindo-os frescos, mas bem drenados.

Observações

Alguns autores admitem a existência em Portugal de 2 subespécies: *P. spinosa* subsp. *spinosa*, algo mais pubescentes nos ramos, folhas e pedicelos floríferos, e frutos mais pequenos e arredondados. *P. spinosa* subsp. *insititoides*, glabra nos ramos, folhas e pedicelos floríferos, e frutos oblongos e maiores, até 20 mm. O abrunheiro-de-jardim é uma [espécie](#) de sombra parcial ou sol, tolerando a exposição marítima. Regenera rapidamente após corte ou fogo. É uma fonte de alimento para as abelhas e várias espécies de lagartas de borboletas (ex. *Satyrrium pruni*). A densa [ramagem](#) proporciona um ótimo local para a nidificação de pardais, tentilhões e rouxinóis. Os frutos contêm cianeto de hidrogénio, que em pequena quantidade pode ser benéfico para estimular a respiração e digestão, contudo em excesso pode causar falência respiratória e morte.

Aplicações

Planta muito apreciada como [ornamental](#) em parques e jardins pela sua intensa [floração](#) antes de surgirem as folhas. A madeira, pela sua dureza, é utilizada para cabos de ferramentas e objetos torneados.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

