

# 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. *insititioides*, 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

