

*Prunus spinosa* L.

260 Exemplares no Parque



Família

Rosaceae

Nome Comum

abrunheiro-bravo, cagoiceiro-bravo

Origem

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

Tipo de Origem

autóctone (/glossary/142)

Autor

L.

## Descrição

O abrunheiro-bravo é um arbusto (/glossary/104) caducifólio, (/glossary/1 até 6 m, muito espinhoso. (/glossary/250) Possui uma ramificação tortuos abundante, frequentemente terminando em espinho (/glossary/249) rígido (muito raramente inermes). Folhas obovadas a lanceoladas, 2 a 4 cm, de margem crenulada a serrilhada, por vezes pubescentes nas nervuras e pecíolo. (/glossary/409) Flores numerosas, brancas, surgindo antes das fo ou ao mesmo tempo, geralmente laterais, solitárias ou em fascículos. Cor (/glossary/193) pentâmera com numerosos estames (cerca de 15). Fruto é uma drupa (/glossary/222) globosa a oblonga, com até 2 cm de diâmetro, muito pruinosa, ácida e adstringente, (/glossary/112) azul-escuro na maturação. (/glossary/359) O endocarpo (/glossary/232) é liso (/glossary/3 e algo rugoso.

## Tipo de Reprodução

hermafrodita (/glossary/315)

## Forma de Vida

arbusto (/glossary/104)

## Ínicio de Floração

março

## Fim de Floração

abril

## Tipo de Fruto

drupa (/glossary/222)

## Consistência do Fruto

carnudo (/glossary/168)

## 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. sp* 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 ([/glossary/280](#)) que cresce em 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 ([/glossary/457](#)) 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 ([/glossary/385](#)) em parques e jardins, e já utilizada pela sua intensa floração ([/glossary/280](#)) antes de surgirem as folhas. A madeira, pela sua dureza, é utilizada para cabos de ferramentas e objetos torneados.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

