

# SERRAVES

---

*Pyrus communis* L.

## 19 Exemplares no Parque



**Família**

Rosaceae

## Nome Comum

pereira, pereira-cabaça, pereira-cultivada, pereira-mansa, pereira-parda, pereira-parda, pereira-rocha, bispo, pereira-sete-cotovelos

## Origem

Este da Europa e oeste da Ásia.

## Tipo de Origem

[autóctone](#)

## Autor

L.

## Descrição

A pereira é uma [árvore](#) de tamanho médio, até 20 m de altura, [inérme](#) ou espinhosa; renovos grossos, castanho-avermelhados. As folhas são caducas, com 5 a 8 por 3,5 a 5,5 cm, ovadas ou elípticas, mais ou menos cuspidadas, crenulado-serrilhadas a subinteiras, com [pecíolo](#) igual ou menor ao [limbo](#), tomentosas na rebentação. As flores estão dispostas em fascículos (corimbos umbeliformes) na terminação dos ramos. As sépalas são [lanceolado-acuminadas](#); as pétalas obovadas, branco-rosadas. O fruto é um [pomo](#) (pera), apresentando forma muito variada: [piriforme](#), globosa, etc., estando coroado pelo [cálice persistente](#); a sua polpa tem sabor doce e agradável.

## Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

## Forma de Vida

[árvore](#)

## Ínicio de Floração

abril

## Fim de Floração

junho

## Tipo de Fruto

[pomo](#)

## Consistência do Fruto

[carnudo](#)

## **Maturação do Fruto**

setembro

## **Perenidade**

caducifólia

## **Inflorescência**

corimbo umbeliforme

( inflorescência tipo corimbo, com os ramos dispostos como uma umbela)

## **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**

serrilhada

(serrado, com dentes muito pequenos.)

## **Limbo da Folha**

ovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo.)

## **Habitat**

Cultivado e ocasionalmente silvestre na orla de florestas mistas.

## **Observações**

Cultivada na Grécia antiga, citada na Odisseia, a pereira já estava representada nos pomares latinos do séc. I, em cerca de 40 variedades. Atualmente, se bem que tenham sido inventariadas cerca de 1000 variedades de pêras, apenas algumas são cultivadas à escala industrial.

## Aplicações

O fruto é perfeitamente digerível quando maduro. Para estômagos susceptíveis é, no entanto, preferível cozê-lo. A pera é rica em açúcares e bastante pobre em vitaminas, mas importante devido aos ácidos orgânicos, aos minerais e à pectina. Um pouco adstringente devido ao tanino, é no entanto o sabor refrescante a mais apreciável das suas qualidades.

Com o sumo de pera prepara-se, em alguns locais, por fermentação, uma espécie de sidra. A madeira de pereira é mais sólida do que as pereiras-silvestres, possui uma cor rosada ou avermelhada, de textura fina e uniforme, dando bons acabamentos, sendo utilizada sobretudo, no fabrico de objectos de torno e para gravar ou esculpir.

**Porte**



**Folha**



**Flor**





**Fruto**



## Tronco

