

# SERRAVES

---

*Camellia parvimuricata* Hung T.Chang

**0 Exemplares no Parque**



**Família**

Theaceae

## Nome Comum

camélia

## Origem

China (Chongqing to Hunan)

## Tipo de Origem

[alóctone](#)

## Autor

Hung T.Chang

## Descrição

A *C. parvimuricata* é um [arbusto](#) de [folhagem persistente](#) que pode atingir 1.5 a 3 metros de altura. Os ramos mais desenvolvidos podem ser glabros ou apresentar uma densa penugem amarelada, tornando-se cada vez mais [persistente](#) nos anos seguintes.

As folhas, de 4 a 8 cm de comprimento, têm textura coriácea, são de formato [ovado, elíptico-ovado](#) ou [lanceolado](#) e as margens são serrilhadas. A base da [folha](#) é amplamente cuneada a arredondada e o [ápice](#) é [caudado-acuminado](#). A [página](#) superior da [folha](#) exibe uma cor [verde-escuro](#) e a [página](#) inferior é [verde-pálida](#) ou acastanhada, com um leve [indumento](#) de [pelos](#) ao longo da [nervura](#) central e composta por 6 a 7 nervuras secundárias.

As flores, com 3 cm de diâmetro, são axilares ou subterminais, nascem solitárias ou em grupo e são subsésseis, isto é, apresentam o [pecíolo](#) muitíssimo curto. São compostas por 5 sépalas, amplamente ovadas, de cor amarelo-pálido, interiormente glabras e de margens cilioladas. As pétalas são 7, de cor branca, obovadas e com o [ápice emarginado](#). Os estames, com cerca de 1.5 cm, são glabros.

O fruto é uma [cápsula](#) arredondada, com 1.5 cm de diâmetro, que contém 1 a 2 lóculos, com uma [semente](#) por lóculo. As sementes, com cerca de 1 cm de diâmetro, são globosas, de cor acastanhada, esparsamente pilosas.

## Forma de Vida

[arbusto](#)

## Início de Floração

dezembro

## Fim de Floração

fevereiro

## Tipo de Fruto

[cápsula](#)

## **Consistência do Fruto**

seco

## **Maturação do Fruto**

setembro

## **Perenidade**

perenifólia

## **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.)

## **Observações**

O género *Camellia* inclui cerca de 230 espécies atualmente aceites, desempenhando um importante papel como planta [ornamental](#) ao longo de vários séculos e em diversas zonas do mundo. No Porto, a plantação de camélias remonta ao ano de 1550.