

# SERRAVES

---

*Camellia cordifolia* (F.P.Metcalf) Nakai

**0 Exemplos no Parque**



**Família**

Theaceae

## Nome Comum

camélia

## Origem

China e Vietname

## Tipo de Origem

[alóctone](#)

## Autor

(F.P.Metcalf) Nakai

## Descrição

A *Camellia cordifolia* tem [porte arbustivo](#) ou [arbóreo](#) consoante o seu desenvolvimento, podendo atingir entre 1 a 8 metros de altura. Os ramos mais jovens tendem a exibir cor castanho-acinzentado e são geralmente pubescentes. À medida que estes se desenvolvem, tornam-se densamente vilosos, adquirindo uma cor castanho-amarelado.

As folhas, com 4 a 9 cm de comprimento, de textura coriácea, têm formato [oblongo-lanceolado](#) ou [ovado-elíptico](#), e as margens são serrilhadas. O [ápice](#) da [folha](#) é [acuminado](#) e caudado.

A [página](#) superior da [folha](#), de cor [verde-escura](#), tem um aspeto brilhante, apresentando uma [nervura](#) central marcadamente saliente e peluda. A [página](#) inferior da [folha](#), de cor [verde-pálida](#), apresenta um [indumento](#) de [pelos](#) longos, macios e pouco densos ao longo da [nervura](#) central. Apresenta 6 a 8 nervuras secundárias de cada lado da [nervura](#) central em ambas as faces da [folha](#).

[As](#) flores surgem isoladamente (solitárias), desenvolvendo-se na extremidade do [caule](#). Possui 5 a 7 pétalas brancas, obovadas a largamente obovadas, de [ápice arredondado](#).

O fruto é uma [cápsula](#) quase esférica, até 1.5 cm de diâmetro, com 1 a 2 lóculos (uma [semente](#) por lóculo). A [semente](#), de cor castanha, tem formato [globoso](#).

## Forma de Vida

[árvore](#)

## Início de Floração

novembro

## Fim de Floração

janeiro

## **Tipo de Fruto**

[cápsula](#)

## **Maturação do Fruto**

setembro

## **Perenidade**

perenifólia

## **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**

serrilhada

(serrado, com dentes muito pequenos.)

## **Limbo da Folha**

oblongo-lanceolado

(limbo largamente lanceolado.)

## **Habitat**

Habita preferencialmente em florestas e [matagais](#), entre 300 a 900 metros de altitude.