

# SERRAVES

---

*Camellia azalea* C.F.Weier

**0 Exemplos no Parque**



**Família**

Theaceae

## Nome Comum

camélia, camélia-azálea

## Origem

China (Guangdong, Hainan)

## Tipo de Origem

[alóctone](#)

## Autor

C.F.Weii

## Descrição

A *Camellia azalea* é um [arbusto](#) ou pequena [árvore](#) de [folhagem persistente](#) que pode atingir 1 a 2.5 metros de altura. Os ramos jovens são de cor castanho-acinzentado, tornando-se castanho-avermelhados à medida que se desenvolvem e são desprovidos de [pelos](#).

[As](#) folhas apresentam uma textura ligeiramente coriácea, são obovadas, lanceoladas, as margens são inteiras e ligeiramente revolutas. A face superior da [folha](#) é [verde-escura](#) e a face inferior apresenta um tom [verde](#) azulado.

As flores, geralmente com 8 a 10 cm de diâmetro, são solitárias, podendo estar agrupadas em cachos, contêm 6 a 9 pétalas, alongadas e quase distintas, de cor rosada.

O fruto é uma [cápsula](#) lisa de formato [ovoide](#), dividida em três lóculos, sendo que em cada lóculo estão contidas duas sementes. As sementes, com cerca de 2 cm de diâmetro, são semiglobosas, de cor acastanhada.

## Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

## Forma de Vida

[árvore](#)

## Início de Floração

outubro

## Fim de Floração

dezembro

## Tipo de Fruto

[cápsula](#)

## **Maturação do Fruto**

agosto

## **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**

inteira

(com a margem não recortada.)

## **Limbo da Folha**

obovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo, mas com a parte mais larga junto ao ápice.)

## **Habitat**

Habita preferencialmente em zonas montanhosas, entre rochedos nas proximidades de margens de rios.

## **Observações**

A *C. azalea* está classificada como “ criticamente em Perigo ” segundo a Lista Vermelha da União Internacional para a [Conservação](#) da Natureza (IUCN).

## **Aplicações**

Esta [espécie](#) é muito apreciada como planta [ornamental](#), sendo utilizada em parques urbanos e jardins.