

# SERRAVES

---

*Camellia azalea* C.F.Weier 'Xiameng Yueting'

**0 Exemplares no Parque**



**Família**

Theaceae

**Nome Comum**

camélia, camélia-azálea

**Origem**

Originária da China

**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**

agosto

**Fim de Floração**

dezembro

**Tipo de Fruto**

[cápsula](#)

## Consistência do Fruto

seco

## Maturação do Fruto

agosto

## Perenidade

perenifólia

## Inflorescência

solitária

(diz-se de uma flor que está isolada, na axila da folha ou na extremidade do caule.)

## Cor da Flor

vermelho

## 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

A *C. azalea* 'Xiameng Yueting', originária da China, é um híbrido que resulta do cruzamento entre a *C. azalea* e a *C. japonica* 'Collettii', tendo sido descrita pela primeira vez em 2016. As flores, até 10 cm de diâmetro, são de tom avermelhado, com intensidade de cor variável, podendo apresentar ocasionalmente manchas ou riscas brancas nas pétalas centrais. As pétalas são imbricadas ou sobrepostas, abrindo-se num centro côncavo para revelar os estames. Apresenta folhas de cor [verde-escuro](#) com as margens serrilhadas. O seu período de [floração](#) começa no final do verão, florescendo completamente no outono e esporadicamente na primavera.

## Aplicações

Esta espécie é muito apreciada como planta ornamental sendo utilizada em diversos parques urbanos e jardins. As flores da *C. azalea* podem exibir diversas tonalidades, dependendo da variedade cultivada, que vão desde o rosa ao vermelho, com pétalas listadas, matizadas, estriadas ou marmoreadas.