

SERRAVES

Camellia azalea C.F.Weier 'Xiameng Wenqing'

0 Exemplos 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

outubro

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

elíptico

(contorno elíptico, de comprimento 2-3 vezes a largura, diminuindo do meio igualmente para os extremos.)

Observações

A *C. azalea* 'Xiameng Wenqing', originária da China, é um híbrido da *C. azalea*, tendo sido documentada pela primeira vez em 2012. As flores, de cor vermelho muito vivo, são de grandes dimensões, podendo medir até 15 cm de diâmetro, sendo formadas por um conjunto de pétalas de formato obovado, as exteriores, mais longas e de maiores dimensões, e as interiores, mais pequenas, estreitas ou torcidas. As folhas, de cor verde-escuro, são brilhantes, elípticas e as margens são ligeiramente serrilhadas.

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.