

*Camellia amplexicaulis* (Pit.) Cohen-Stuart

1 Exemplos no Parque



Família

Theaceae

Nome Comum

cameleira, camélia

Origem

Norte do Vietname

Autor

(Pit.) Cohen-Stuart

Descrição

A *C. amplexicaulis* é um arbusto (/glossary/104) de crescimento vigoroso porte (/glossary/442) ereto. (/glossary/236) As folhas são grandes, até 15 de comprimento, de formato elíptico (/glossary/229) ou oblongo-elíptico,

(/glossary/229) margens finamente serrilhadas e são texturizadas, principal característica que as distingue das restantes espécies de camélias. As pequenas flores são cor-de-rosa, medindo até 8 cm de diâmetro. Nasceram isoladamente ou em grupo nas pontas dos ramos e são formadas por duas camadas de pétalas carnudas, largamente ovadas, entre 7 a 11, com pontas arredondadas e côncavas. Têm numerosos estames. O fruto é uma cápsula (/glossary/166) globosa, com 3 lóculos.

### Tipo de Reprodução

hermafrodita (/glossary/315)

### Forma de Vida

árvore (/glossary/137)

### Índice de Floração

fevereiro

### Fim de Floração

maio

### Tipo de Fruto

cápsula (/glossary/166)

### Consistência do Fruto

seco

### Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

perenifolia

Inflorescência

solitária

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

Cor da Flor

cor de rosa

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

extremos.)

## Aplicações

Tem um importante valor ornamental. (/glossary/385)

Porte

Folha

Flor

Fruto

Tronco