

# *Camellia crapnelliana* Tutcher

1 Exemplares no Parque



Família

Theaceae

Nome Comum

cameleira, camélia

Origem

China

Tipo de Origem

alóctone (/glossary/116)

Autor

Tutcher

## Descrição

A *C. crapnelliana* é um arbusto (/glossary/104) ou pequena árvore (/glossary/137) que pode atingir entre 2 a 7 metros de altura. Apresenta ramos verdes quando jovens, tornando-se castanho-avermelhados e são geralmente desprovidos de pelos. (/glossary/414) As folhas, de textura coriácea, medem entre 7 a 12 cm de comprimento, são simples, (/glossary/493) de formato elíptico (/glossary/229) a oblongo, (/glossary/3) ápice (/glossary/127) é agudo (/glossary/114) e rígido, mas não muito longas as margens são dentadas. A página (/glossary/394) superior da folha (/glossary/281) é de cor verde-escura, (/glossary/484) glabra e a página (/glossary/394) inferior é de cor verde-pálido, (/glossary/484) podendo apresentar manchas acastanhadas. Apresenta 7 a 9 nervuras secundárias cada lado da nervura (/glossary/370) central. As flores desta camélia, medindo até 10 cm de diâmetro, são solitárias ou em grupo, podendo surgir nas axilas das folhas. São formadas por 6 a 8 pétalas de cor branca, obovadas ou oblongas, de ápice (/glossary/127) arredondado (/glossary/136) a emarginado (/glossary/176) Possui numerosos estames. O fruto é uma cápsula (/glossary/166) globosa, de cor castanha-acinzentada, medido entre 5 a 7 cm de diâmetro, que está dividida entre 3 a 5 lóculos, cada um deles contendo até 5 sementes.

## Tipo de Reprodução

hermafrodita (/glossary/315)

## Forma de Vida

árvore (/glossary/137)

## Ínicio de Floração

março

## Fim de Floração

junho

## Tipo de Fruto

cápsula (/glossary/166)

## Consistência do Fruto

seco

## Maturação do Fruto

outubro

## 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

alternata

(quando existe uma folha em cada nó.)

## Margem da Folha

dentada

(provida de dentes mais ou menos perpendiculares à linha da margem.)

## Limbo da Folha

elíptico

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

## Habitat

Ocorre preferencialmente em florestas pouco densas ou nas margens de florestas.

## Observações

As flores brancas são grandes, mas pouco abundantes. O fruto, de tamanho arredondado, (/glossary/136) assemelha-se em tamanho a uma bola de t

## Aplicações

É uma espécie (/glossary/244) de camélia cultivada como ornamental (/glossary/385) devido à sua folhagem (/glossary/282) grossa, com a consistência do couro e pela presença de atrativas flores brancas.

Porte

Folha

Flor

Fruto

Tronco