

*Camellia pyxidiacea* (Hung T.Chang)  
T.L.Ming var. *rubituberculata*

1 Exemplos no Parque



Família

Theaceae

Nome Comum

camélia

Origem

China (Guizhou)

Tipo de Origem

alóctone (/glossary/116)

Autor

(Hung T.Chang) T.L.Ming

## Descrição

A *C. pyxidiacea* var. *rubituberculata* é um arbusto (/glossary/104) ou pequena árvore (/glossary/137) que pode atingir 2 a 5 metros de altura. Os ramos jovens são estriados e totalmente desprovidos de pelos. (/glossary/414)

As (/glossary/414) folhas, de textura coriácea, são geralmente de grandes dimensões, medindo 9 a 15 cm de comprimento, de formato oblongo (/glossary/377) e com as margens serrilhadas. O ápice (/glossary/127) da (/glossary/281) é acuminado (/glossary/111) a agudo (/glossary/114) e a base da folha (/glossary/281) é amplamente cuneiforme. (/glossary/201) Ambas as faces da folha (/glossary/281) são glabras, ou seja, desprovidas de pelos. (/glossary/414) É possível observar a existência de uma nervura (/glossary/370) central e 8 a 10 pares de nervuras secundárias.

As flores, com cerca de 6 cm de diâmetro, podem surgir solitárias ou agrupadas, posicionando-se nas axilas das folhas ou subterminalmente. São compostas por 6 a 8 pétalas, de cor avermelhada e são de formato largamente obovado (/glossary/378) com o ápice (/glossary/127) retuso.

O fruto é uma cápsula (/glossary/166) globosa, até 3.5 cm de diâmetro, dividida em lóculos, no qual estão contidas 1 a 2 sementes por lóculo. As sementes são circulares, de cor acastanhada e revestidas por um ligeiro indumento (/glossary/326) de pelos. (/glossary/414)

## Forma de Vida

arbusto (/glossary/104)

## Tipo de Fruto

cápsula (/glossary/166)

## Perenidade

perenifólia

## 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

oblongo

(contorno elíptico, mas muito alongada, de forma a que os lados são quase paralelos.)

## Habitat

Ocorre espontaneamente em florestas entre 1000 e 1200 metros de altitu

## Porte

Folha

Flor

Fruto

Tronco