Syzygium paniculatum Gaertn.

1 Exemplares no Parque



Familia
Família
Myrtaceae
Nome Comum
mirtilo-da-nova-zelândia, mirtilo-vermelho, mirtilo-magenta
Origem
Sudeste da Austrália (Novas Gales do Sul).
Tipo de Origem
alóctone (/glossary/116)
Autor
Gaertn.

Descrição

O mirtilo-vermelho é uma pequena árvore (/glossary/137) de folhagem (/glossary/282) persistente (/glossary/426) que pode atingir 12 m de altur Apresenta uma copa (/glossary/186) arredondada e tronco (/glossary/524 casca (/glossary/171) cinzenta, fendida e enrugada. As folhas verde-escu (/glossary/484) com cerca de 7.5 cm de comprimento, são simples, (/glossary/493) opostas, em forma de ponta de lança e as margens são inteiras e terminam em ponta aguda.

As flores são hermafroditas e estão dispostas em pequenas panículas terminais ou axilares, com pétalas brancas e com numerosos estames.

O fruto é uma baga (/glossary/146) ovóide, com 2 cm, de coloração rosad quando maduro. (/glossary/355)

Tipo de Reprodução

hermafrodita (/glossary/315)

Forma de Vida

árvore (/glossary/137)

Ínicio de Floração

novembro

Fim de Floração

fevereiro

Tipo de Fruto

baga (/glossary/146)

Consistência do Fruto carnudo (/glossary/168)

Maturação do Fruto abril

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

amentilho

((ou amento) inflorescência em forma de espiga, geralmente pendente e formada por flores unissexuadas e nuas, ou com o perianto sepalóide, que se destaca pela base do eixo.)

Cor da Flor

branco

Tipo de Folha

simples

(Folha em que o limbo constitui uma superfície contínua.)

Inserção de Folha

oposta

(quando existem duas folhas em cada nó.)

Margem da Folha

inteira

(com a margem não recortada.)

Limbo da Folha

lanceolado

(em forma de ferro de lança, mais largo no meio e estreitando gradualmente para as extremidades.)

Habitat

Nativa das florestas húmidas do Sudeste Australiano, normalmente do lito

Observações

Observações: Os seus frutos são comestíveis, apesar de insípidos, constituindo uma importante fonte de alimento para algumas aves.

Aplicações

Esta árvore (/glossary/137) apresenta valor ornamental, (/glossary/385) si considerada uma excelente espécie (/glossary/244) para ser cultivada em jardins, graças à sua folhagem (/glossary/282) densa e de rápido crescimo podendo ser facilmente moldável. Para além disso, desempenha um pape importante na proteção contra o vento.

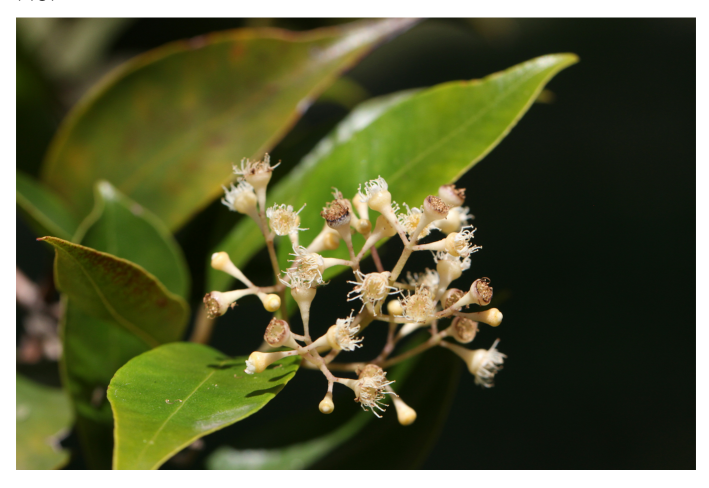
Porte



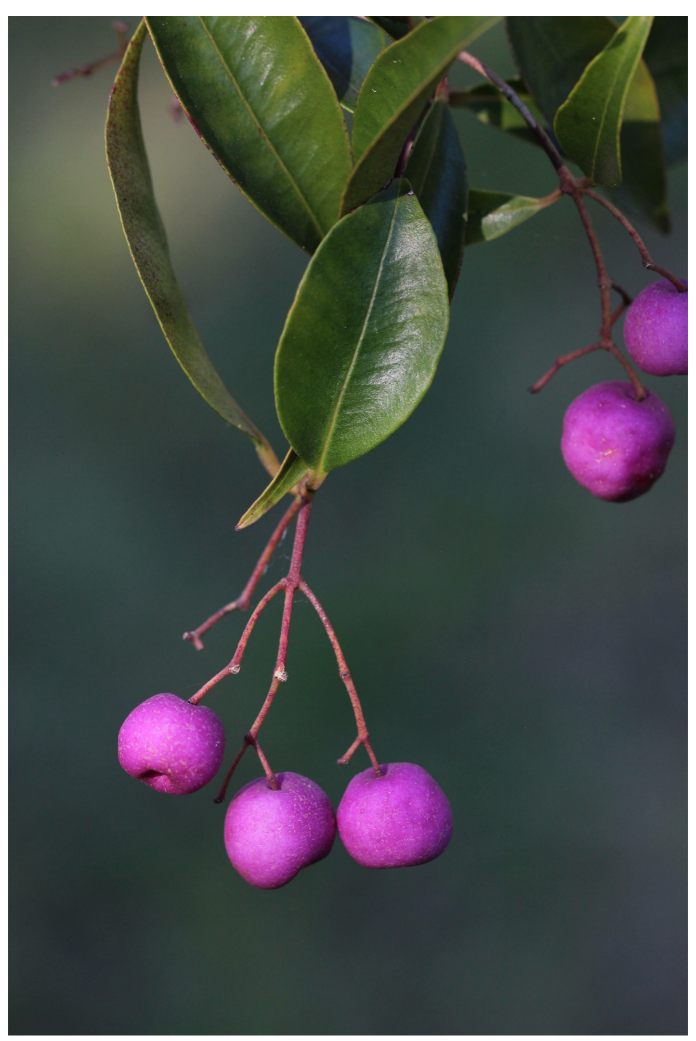
Folha



Flor



Fruto



Tronco

