

SERRAVES

Sannantha virgata (J. R. Forst. & G. Forst.) Petre G. Wilson

16 Exemplos no Parque



Família

Myrtaceae

Origem

Nova Caledónia (Oceânia).

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

(J. R. Forst. & G. Forst.) Petre G. Wilson

Descrição

O [porte](#) desta [espécie](#) varia entre 0,5 a 3 metros de altura, por vezes apresenta-se mais ou menos prostrada. As folhas são pequenas, verdes escuras, com 1 a 2,5 cm por 1 a 3 mm, [linear-lanceoladas](#) ou oblongas e opostas. As flores são brancas, pequenas, solitárias ou reunidas em umbelas (2 a 4 flores); com 5 pétalas, obovadas ou circulares, 8 a 10 estames, alternando com as pétalas. O fruto é uma [cápsula](#), pequena e [deiscente](#).

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Forma de Vida

[arbusto](#)

Ínicio de Floração

julho

Fim de Floração

agosto

Tipo de Fruto

[cápsula](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

umbela

(inflorescência grupada, na qual o pedúnculo se dilata mais ou menos num receptáculo, do qual partem maior ou menor número de pedúnculos secundários que, ou suportam directamente as flores (umbela simples) ou, umbelas secundárias (umbela composta))

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

Nas orlas e clareiras florestais.

Observações

Sannantha virgata é o nome científico desta [espécie](#) desde 2007, duas das sinónimas anteriores foram: *Babingtonia virgata* (1864) e *Baeckea virgata* (1810).

Aplicações

É cultivada como planta [ornamental](#) em parques e jardins, pela quantidade de flores que oferece na época de [floração](#).

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

