

SERRAVES

Banksia serrata L.

5 Exemplos no Parque



Família

Proteaceae

Nome Comum

cigarrilha

Origem

Oceânia (Austrália Oriental)

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

L.

Descrição

[Árvore](#) média com 10-12 m de altura podendo chegar aos 15 m de altura. [Tronco](#) curto, cinzento escuro. As folhas são serrilhadas, [verde](#) escura na [página](#) superior e pratedas na [página](#) inferior. Folhas dispostas em verticilos de 3-5, estreitamente lanceoladas. [Inflorescência](#) em [espiga](#) terminal cilíndrica, de 7-20 cm de comprimento e 5-10 cm de diâmetro, com numerosas flores amarelo, creme. Os frutos estão reunidos em infrutescências tipo cones, com folículos lenhosos, medem 0,7-1,5 cm de comprimento, com sementes aladas.

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Ínicio de Floração

dezembro

Fim de Floração

março

Tipo de Fruto

[folículo](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

agosto

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

espiga

(inflorescência indefinida simples, com flores sésseis sobre o eixo comum (ou ráquis), mais ou menos alongado.)

Cor da Flor

amarelo

Tipo de Folha

simples

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

Inserção de Folha

verticilada

(quando no mesmo nó se inserem mais de duas folhas.)

Margem da Folha

serrilhada

(serrado, com dentes muito pequenos.)

Limbo da Folha

lanceolado

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

Observações

O nome *Banksia* é dedicado ao Sir. Joseph Banks (1743-1820), botânico famoso, director do Kew Garden. O nome do restritivo específico, *serrata*, é alusivo à margem das folhas serem serradas.

Aplicações

Espécie utilizada como ornamental em parques e jardins, não sendo conhecidas outras aplicações.

Flor



Fruto

