

Callistemon viminalis (Sol. ex Gaertn.) G. Don

lava-garrafas-chorão

Myrtaceae

Austrália

Árvore ou arbusto perenifólio, até 35 m de altura, com copa irregular, cônica;

tronco ereto de ritidoma fibroso, duro, raminhos glabrescentes a pubescentes, por vezes seríceos (pelos de dois tamanhos);

folhas alternas, simples, elíptico-lanceoladas, de 25-138 x 3-27 mm, curtamente peciolados, glabrescentes, quando novas seríceas, de ápice agudo, penínervas com 9-27 nervuras laterais e glândulas medianamente densas e dispersas;

flores hermafroditas, branco-amareladas claras, regulares, pequenas, sésseis, 15-50 dispostas em depressões da ráquis em espiga cilíndrica, subterminal, por vezes lateral, densa, 35-50 mm de largura, inseridas no raminho do ano anterior em que se prolonga num raminho folhoso, hipanto glabro ou pubescente de 3,1-4,3 mm resultante de fusão do ovário ínfero e da base de 5 sépalas exteriormente glabras ou pubescentes, 5 pétalas caducas de 3,4-5,9 mm, estames de 13-26 mm, com anteras purpúreo-escuras, filetes encarnados aderentes na base formando 5 fascículos com 9 a 14, ovário ínfero com estilete de 16-29 mm;

fruto pseudocápsula cupuliforme, de 3,8-4,8 mm, raramente com lobos do cálice persistentes à volta do anel do hipanto, **maturação** anual;

sementes pequenas e numerosas.



espigas salientando os filetes encarnados dos estames



aspecto das pseudocápsulas cupuliformes

Floração: variável, geralmente abr-mai. **Frutificação:** um ano após floração.

Polinização: entomófila. **Propagação:** por semente.

Utilizações: ornamental, matérias-primas (óleos essenciais).

Estatuto de Conservação (categorias da IUCN - versão IUCN 3.1): –

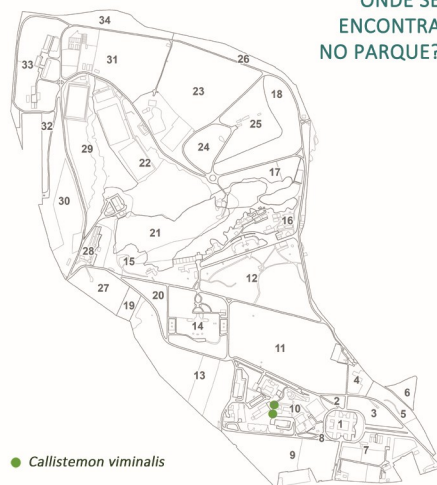
É sinónimo da *Melaleuca viminalis* (Sol. ex Gaertn.) Brynes.

Localização no PBTA: Parcela 10.

Autores: Teresa Vasconcelos, Ana Luísa Soares, Ana Raquel Cunha, Paulo Forte, Pedro Arsénio

ficha 104, versão 1, Junho de 2019

ONDE SE
ENCONTRA
NO PARQUE?



● *Callistemon viminalis*

