

Acacia karroo Hayne

acácia-de-marfim

Mimosaceae
África do Sul

Árvore ou arbusto caducifólio, até 8 m de altura, espinhoso, com copa verde-escura, densa, aplanada, até 13 m de diâmetro;

tronco curto, irregular e nodoso com ritidoma castanho-acinzentado a anegrado, áspero e fendilhado, com glândulas avermelhadas, ramificado quase desde a base, ramos espinhosos;

folhas bipinuladas, pecioladas (pecíolo até 0,2 cm, com 1 glândula na parte superior), com 2-7 pares de pínulas de 1-4 cm, cada com 5-15 pares de folíolos lineares a oblongos, de 4-8 x 1-3 mm, sésseis, brilhantes, ráquis glabro de 1-9 cm, por vezes com glândulas debaixo dos pares de pínulas, estípulas espinescentes, espinhos de 0,5-25 cm, esbranquiçados;

flores hermafroditas, amarelas com corola de tubo cilíndrico e lobos deflexos, estames de 6-7 mm e salientes, reunidas em inflorescência fasciculada com 4-6 capítulos globosos de 15-17 mm de diâmetro, pedunculados (pedúnculos de diversos comprimentos);

fruto vagem comprimida, linear-falciforme, deiscente e ligeiramente contraída entre as sementes, de 50-130 x 6-8 mm, castanho-acinzentado, com 6-10 sementes de **maturação** anual;

semente elipsoide-aplanada, lisa, esverdeada, de 4,5-6,5 x 3-4 mm.

Floração: dez-jan. **Frutificação:** mar-abr.

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

Utilizações: ornamental.

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

É considerada invasora pelo DEC-lei 92/2019.

Localização no PBTA: Parcela 03, Parcela 10, Parcela 12, Parcela 13.

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

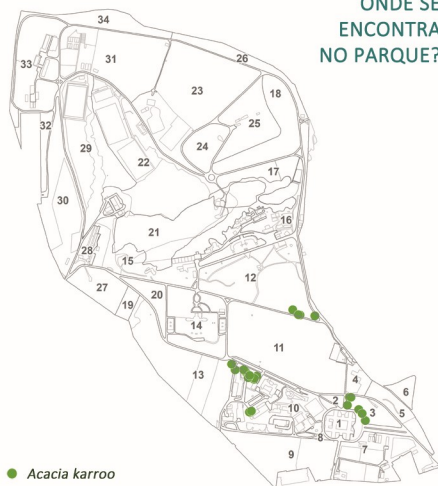
ficha 97, versão 1, Junho de 2019



ramos espinhosos



grupos de vagens



ONDE SE
ENCONTRA
NO PARQUE?

