

FLORA DE GRÃO-MOGOL, MINAS GERAIS: COMBRETACEAE¹

MARIA LÚCIA KAWASAKI

Instituto de Botânica, Caixa Postal 4005, 01061-970 – São Paulo, SP, Brasil

EICHLER, A.W. 1867. Combretaceae. In C.F.P. Martius & A.W. Eichler (eds.) *Flora brasiliensis*. Lipsiae. Monachii, vol. 14, pars 2, p. 77-128.

1. *Terminalia* L.

Árvores. Folhas simples, verticiladas no ápice dos ramos. Inflorescências em espigas terminais; flores perfeitas e estaminadas, 5-meras, actinomorfas; pétalas ausentes; estames 10, bisseriados, anteras bitecas, versáteis; disco intra-estaminal desenvolvido; ovário ínfero, unilocular, com 2 óvulos pendentes. Fruto seco, alado.

1.1. *Terminalia fagifolia* Mart., Nov. Gen. sp. pl. 1: 42. 1824.

Árvore 3-8 m alt.; folhas, inflorescências e frutos seríceo-vilosos, pilosidade posteriormente esbranquiçada. Folhas estreitamente elípticas ou obovadas a oblanceoladas, membranáceas a coriáceas; lâminas 5-9 cm x 2-3,5 cm; ápice agudo a obtuso, apiculado; base cuneada; nervuras laterais 10-12 pares; pecíolos 1-3 mm compr. Espigas 2,5-5 cm compr.; bractéolas lineares; flores ca. 4 mm compr.; cálice campanulado, lobos agudos. Frutos 2-alados, ca. 1 cm x 2,5 cm. (Fig. 1)

Assis et al. CFCR 11596 (SP, SPF); Bidá et al. CFCR 12022 (SP, SPF); Cavalcanti et al. CFCR 9685 (SP, SPF); Cordeiro et al. CFCR 11374 (SP, SPF); Harley et al. 25078 (SP, SPF); Hatschbach et al. 41470, 52012 (MBM, SP, SPF); Mello-Silva et al. CFCR 10124 (SP, SPF); Oliveira et al. CFCR 13176 (SP, SPF); Pirani et al. CFCR 867, CFCR 12368 (SP, SPF); Zappi et al. CFCR 8406 (SP, SPF).

Planalto Central e Nordeste do Brasil. Em Grão-Mogol, ocorre em cerrado (vegetação de árvores e arbustos em solo arenoso com afloramentos rochosos), nas margens de rios. Foi coletada com flores em setembro e outubro, e frutos, de novembro a julho.

¹ Trabalho realizado conforme o planejamento apresentado por Pirani et al. (2003). Bol. Bot. Univ. São Paulo 21(1): 1-24.

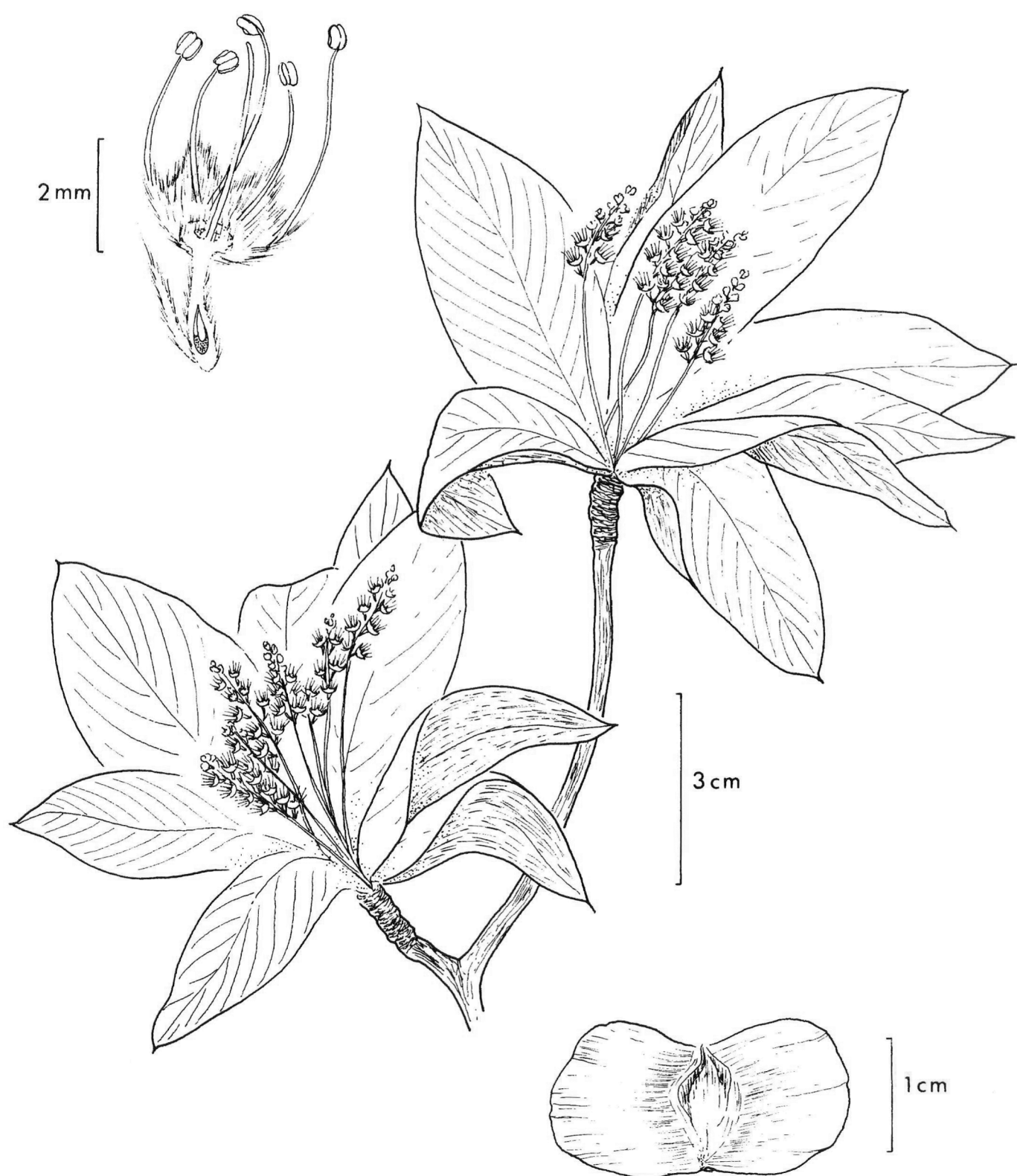


Fig. 1. COMBRETACEAE. *Terminalia sagifolia*: A. Hábito; B. Flor em corte longitudinal mostrando ovário unilocular com dois óvulos pêndulos; C. Fruto.