

Croton salutaris Casar.

(cambraia)

Família: Euphorbiaceae

Sinônimos: *Croton angularis*, *Croton urceolatus*

Endêmica: sim^{1,2}

Bioma/Fitofisionomia: Mata Atlântica¹

Recomendação de uso: Restauração

Croton salutaris é uma espécie arbórea das florestas ombrófilas densas do sudeste do Brasil. Essa espécie é encontrada, principalmente, nas encostas da Serra da Mantiqueira e da Serra do Mar, em altitudes que variam de 500 a 1500 metros (nas denominadas florestas ombrófilas densas montanas). Na literatura científica são escassos os estudos sobre ela.

Etnobotânica e Histórico

Usos específicos: produtos madeireiros (cabo de ferramentas)⁵

Características gerais

Porte: altura 6.0-10.0m²

Cor da floração: -

Velocidade de desenvolvimento: -

Persistência foliar: -

Sistema radicular: -

Formato da copa: -

Diâmetro da copa: -

Alinhamento do tronco: -

Superfície do tronco: -

Tipo de fruto: Seco deiscente (Cápsula)²

Cuidados

Poda de condução e de galhos: -

Pragas e doenças: -

Acúleos ou espinhos: -

Princípios tóxicos ou alergênicos: sim⁴

Drenagem do terreno: -

Ecologia e Reprodução

Categoria sucessional: Pioneira³

Polinizadores: -

Período de floração: -

Tipo de dispersão: Autocórica³

Agentes dispersores: -

Período de frutificação: -

Associação simbiótica com raízes: -

Produção de mudas

Obtenção de sementes: -

Tipo de semente: -

Tratamento para germinação: -

Produção de mudas: -

Tempo de germinação: -

Taxa de germinação: -

Número de sementes por peso: -

Exigência em luminosidade: -

Bibliografia

¹ CORDEIRO, I.; SECCO, R.; CARNEIRO-TORRES, D. S.; LIMA, L. R. de; CARUZO, M. B. R.; BERRY, P.; RIINA, R. G.; SILVA, O. L. M.; SILVA, M. J. da; SODRÉ, R. C. Croton. In: Lista de Espécies da Flora do Brasil. Rio de Janeiro: Jardim Botânico do Rio de Janeiro, 2013. Disponível em: . Acesso em: 15 jun. 2013.

² CARUZO, M. B. R. Sistemática de Croton sect. Cleodora (Euphorbiaceae s.s.). 273 f. Tese (Doutorado) - Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo, São Paulo. 2010.

³ SÃO PAULO (Estado). Resolução SMA-8, de 31 de janeiro de 2008 (ANEXO). Listagem das espécies arbóreas e indicação de sua ocorrência natural nos biomas, ecossistemas e regiões ecológicas no Estado de São Paulo. Disponível em: . Acesso em: 20 jan. 2013.

⁴ ITOKAWA, H.; ICHIHARA, Y.; TAKEYA, K.; MORITA, H.; MONDOMET, M. Diterpenes from Croton salutaris. Phytochemistry, Amsterdam, v. 30, n. 12, p. 4071-4073, mar. 1991.

⁵ PASA, M. C.; GUARIM NETO, G. Matas de Galeria e recursos vegetais: um estudo etnoecológico no Vale do Aricá, Mato Grosso. IN: SIMPÓSIO SOBRE RECURSOS NATURAIS E SÓCIO-ECONÔMICOS DO PANTANAL, 3., 2000, Corumbá. Anais... Corumbá: EMBRAPA, UFMS, 2000. p. 425-426.