

MORACEAE DOS ESTADOS DE GOIÁS E TOCANTINS – LEVANTAMENTO PRELIMINAR. Silva, I.M.¹; Martins, V.L.C.¹; Carauta, J.P.P.². ¹Biólogas Msc./Museu Nacional/UFRJ; ²Pesquisador visitante/Museu Nacional/UFRJ.

Nos Estados de Goiás e Tocantins constatou-se até a presente data a ocorrência de 29 espécies da Família Moraceae, das quais 26 são nativas: *Brosimum gaudichaudii* Trécul, *Cecropia lyratiloba* Miq., *C. pachystachya* Trécul, *Coussapoa microcarpa* (Schott) Rizzini, *Clarisia ilicifolia* (Spreng.) Lanj. & Rossberg, *Dorstenia amazonica* Carauta, Valente & Barth., *D. assaroides* Gardner, *D. heringerii* Carauta & Valente, *D. tubicina* Ruiz & Pav., *D. vitifolia* Gardner, *Ficus adhatodifolia* Schott., *F. arpazusa* Casar, *F. calyptroceras* (Miq.), *F. carautana* Neves & Emygdio, *F. clusifolia* Schott, *F. enormis* (Miq.) Miq., *F. gardneriana* (Miq.) Miq., *F. guaranítica* Chodat, *F. guianensis* Ham., *F. obtusiuscula* (Miq.) Miq., *F. pertusa* L.f., *F. trigona* L.f., *F. velutina* Willd., *Maclura tinctoria* (L.) D. Don ex Steud., *Pseudomedia guaranítica* Hassl., *Sorocea guillemianiana* Gaudich.. Três espécies são introduzidas: *Artocarpus heterophyllus* Lam., *Ficus microcarpa* L.f. e *Morus alba* L.. Consta neste trabalho uma chave para determinação das espécies, nome científico e vernacular, descrição, categoria de acordo com a União Internacional para a Conservação da Natureza, distribuição geográfica, ecologia, importância econômica, material herborizado por José Ângelo Rizzo e também por outros colecionadores de herbários nacionais e estrangeiros, bibliografia e ilustrações.