

A FAMÍLIA *OCHNACEAE* DC. NA APA DE ALGODOAL/MAIANDEUA, MARACANÃ, PARÁ BRASIL

Nisângela Severino Lopes¹

Maria de Nazaré do Carmo Bastos²

Antônio Elielson Sousa da Rocha³

APA de Algodual/Maiandeuá localiza-se no município de Maracanã, litoral nordeste do estado do Pará, ocupando uma área de 385 ha, entre as coordenadas geográficas de 00°34'4" a 00°34'30" S e 47°31'05" a 47°34'12" W. A área é constituída por vegetação de manguezal nas porções sul, centro e norte da ilha; campos hipersalinos cobertos por vegetação herbácea no interior ou próximo aos manguezais; formação barreira no interior da ilha e vegetação de restinga cobrindo grande parte da planície arenosa, na porção norte, nordeste e oeste da Ilha. O presente trabalho trata do levantamento das espécies de *Ochnaceae* ocorrentes na referida área. A família *Ochnaceae* é constituída por cerca de 400 espécies distribuídas em 30 gêneros de distribuição pantropical. No Brasil são encontradas 120 espécies e 11 gêneros. Para o estudo das *Ochnaceae* da APA, foram dissecados as partes vegetativas e reprodutivas de todas as amostras das quatro espécies da família ocorrentes na APA de Algodual/Maiandeuá herborizadas no herbário João Murça Pires, do Museu Paraense Emílio Goeldi (MG). Através de revisões bibliográfica e coleções identificadas por especialistas foram confirmadas as características diferenciais dos táxons e montada uma chave de identificação para as espécies ocorrentes na APA. Foram levantadas para a família quatro espécies, distribuídas em dois gêneros, sendo elas: *Ouratea racemiformis* Ule, *Ouratea microdonta* (Dalz) Engl, *Ouratea castaneifolia* (DC.) Engl. e *Sauvagesia erecta* L.

Palavras-chave: Taxonomia. Restinga. *Ochnaceae*.

¹ Bolsista (PIBIC/CNPq): agosto/2007 – julho/2008; curso de Engenharia Florestal/UFRA.

² Pesquisador da Coordenação de Botânica/MPEG.

³ Pesquisador da Coordenação de Botânica/MPEG.