

A FLÓRULA FANEROGÂMICA DAS RESTINGAS DO ESTADO DO PARÁ APA DE ALGODOAL/MAIANDEUA, PRAIA DA PRINCESA - FAMÍLIA SOLANACEAE JUSS.

Bolsista (PIBIC): *Melquizedec dos Santos Andrade*

Curso de Engenharia Florestal - UFRA

Orientador: Dr. João Ubiratan Moreira dos Santos

Co-Orientador: M.Sc. Antônio Elielson Sousa da Rocha

Vigência da bolsa: agosto/04 a julho/05

A família Solanaceae A. L. Jussieu é composta por cerca de 90 gêneros e 3000 espécies, com ampla distribuição principalmente em regiões tropicais, subtropicais da América do Sul e regiões temperadas. Na Amazônia, as Solanaceae são pouco estudadas havendo enorme necessidade de serem feitos estudos taxonômicos especialmente em áreas de restinga. Este trabalho é uma contribuição para o conhecimento dessa família e tem por objetivo levantar as espécies ocorrentes em restinga da Praia da Princesa na APA de Algodoal/Maiandeuá, Maracanã, Pará. Este estudo foi feito um levantamento das espécies ocorrentes, sendo os espécimes descritos, ilustrados e identificados por comparação com outros depositados em herbário e através da literatura especializada. Constatou-se a presença de 2 gêneros e 4 espécies: ***Schwenckia americana* Rooyen ex Linnaeus L. var. *angustifolia* Schmidt:** Corola tubulosa, androceu com presença de estaminódios, estames inclusos, anteras com deiscência através de fendas longitudinais. ***Solanum campaniforme* Roem & Schult.** Planta toda glabra; lâmina cerca de 10 pares de nervuras laterais, margem inteira, inermes. ***Solanum paludosum* Moric.** Ápice da sépala agudo, tricomas estrelados em ambas as faces da sépala e pétala. ***Solanum stramoniifolium* Jack.** Ápice da sépala cuspidado, tricomas estrelados somente na face externa da pétala e sépala.