

# Levantamento preliminar das espécies da Tribo Coussareae (Rubiaceae) ocorrentes no Estado do Pará

Camila Roberta Padilha Ferreira\*

 Regina C. V. Martins-da-Silva\*\*

Luciano F. Margalho\*\*\*

Sebastião R. Xavier Junior\*\*\*\*

Fernanda Ilkiu-Borges\*\*\*\*\*

Rubiaceae é considerada a quarta maior família do grupo das Angiospermae, apresenta distribuição cosmopolita, sendo mais abundante nas regiões tropicais, em ambos os hemisférios. No Brasil, ocorrem aproximadamente 130 gêneros e 1500 espécies. A importância das Rubiaceae, além de ecológica, pode ser exemplificada pelo gênero mais importante economicamente dessa família: *Coffea* L. (café). Outras Rubiaceae são empregadas como medicinal, madeireira, ornamental, corante e em perfumaria; algumas também podem ser tóxicas. A Tribo Coussareae, no Brasil, está representada por dois gêneros: *Coussarea* Aubl. e *Furamea* Aubl. *Coussarea hydrangeifolia* (Benth.) Benth. & Hook.f. é fonte de uma substância com potencial para combater a malária. Baseando-se na importância dessa família, no avanço desenfreado do desmatamento e no conhecimento insipiente da flora do Pará, torna-se urgente o levantamento florístico da mesma. No Herbário IAN, da Embrapa Amazônia Oriental, encontra-se um grande acervo dessa Tribo que vem sendo coletado a mais de 60 anos e inserido em um banco de dados que utiliza o sistema BRAHMS. Porém, há necessidade de conferir essas informações e corrigi-las, quando necessário. O objetivo do presente estudo foi compor um inventário da Tribo Coussareae nesse acervo. As amostras, que não estavam incluídas no banco de dados, foram fotografadas, sendo suas informações e imagem inseridas em RDE (Rapid Data Entry) do BRAHMS e importadas para a parte principal do sistema. Todas as informações foram conferidas e corrigidas através da consulta às imagens e, em alguns casos, diretamente nas exsicatas. Finalmente, foram filtradas apenas as espécies ocorrentes no Pará e suas respectivas informações para elaborar a lista das mesmas. Coussareae está representada no Estado por 76 espécies, sendo 21 espécies de *Coussarea* e 55 espécies de *Furamea*. A alta diversidade dessa Tribo encontrada no IAN justifica a necessidade de prosseguir os estudos desse *taxa*, envolvendo o levantamento nos herbários MG (PA) e INPA (AM), além da coleta em áreas do Estado das quais não se têm amostras registradas nos herbários do Pará.

**Palavras-chave:** *Inventário, Pará, Flora.*

---

\*Bolsista (PIBIC Jr. FAPESPA)

Curso Técnico Florestal da ETPP-PA

\*\*Curadora do Herbário IAN; Embrapa Amazônia Oriental

\*\*\*Bolsista PIME: Abril 2008 – junho 2009

\*\*\*\*Assistente A do Laboratório de Botânica; Embrapa Amazônia Oriental.

\*\*\*\*\*Pesquisadora do Laboratório de Botânica; Embrapa Amazônia Oriental.