



Resumos do 56º Congresso Nacional de Botânica.

Levantamento, informatização e caracterização dos tipos nomenclaturais de Malpighiaceae Juss. existentes no Herbário IAN – Embrapa Amazônia Oriental.

VERA LÚCIA CAMPOS MARTINS – UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
JOSIANE DOS SANTOS REIS - EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL
MARIA JOCILÉIA SOARES DA SILVA - EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL
REGINA CÉLIA VIANA MARTINS DA SILVA - EMBRAPA AMZÔNIA ORIENTAL

veramartins@mn.ufrj.br

O presente trabalho tem como objetivo realizar o levantamento, a informatização, a caracterização e a divulgação dos Tipos Nomenclaturais de Malpighiaceae, depositados no acervo do Herbário IAN da Embrapa Amazônia Oriental. Os tipos constituem o material mais valioso dos herbários, sendo muito importantes para elaboração de revisões taxonômicas e floras, bem como dirimir dúvidas durante o processo de identificação botânica. Para identificação dos espécimes, analisou-se todo o acervo dessa família depositado no referido Herbário, localizou-se a obra original dos táxons pesquisados, através do Index Kewensis e/ou outras fontes de informações através da Internet. Baseando-se na obra princeps, classificou-se cada tipo analisado, com base no Código Internacional de Nomenclatura Botânica. Foram registrados, até o momento, 83 exemplares, distribuídos em 51 táxons, nos seguintes gêneros: *Acmanthera* (A.Juss.) Griseb. (02), *Banisteria* L. (01), *Banisteriopsis* C.B.Rob. (18), *Blepharandra* Griseb. (13), *Byrsonima* Rich. ex Kunth (13), *Diacidia* Griseb. (01), *Dicella* Griseb. (04), *Diploterys* Juss. (01), *Heteropterys* Kunth (07), *Hiraea* Jacq. (02), *Mascagnia* (Bertero ex DC.) Colla (02), *Pterandra* Juss. (03), *Sipapoa Maguire* (11), *Stigmaphyllon* Juss. (04) e *Verrucularia* A.Juss. (01). Apresenta-se a lista desses tipos com suas respectivas categorias (holótipo, isótipo, etc.), incluindo o número de registro no Herbário, o epíteto específico com o respectivo autor, coletor e número, bem como a imagem de alguns exemplares. A classificação apresentada encontra-se atualizada, mas sugere-se que seja também revisada pelos especialistas.

Apoio: PNOPG/MPEG e Embrapa Amazônia Oriental/DFID.