



63º CONGRESSO NACIONAL DE BOTÂNICA

BOTÂNICA FRENTE ÀS MUDANÇAS GLOBAIS

JOINVILLE - SC - BRASIL
2012

COLEÇÕES HERBÁRIOS E INFORMÁTICA

Promoção



Realização



Parceiros



Apoio



Seção: Coleções - Herbários e Informática

LEVANTAMENTO DO GÊNERO *Ormosia* Jacks (Leguminosae-Papilionoideae) NO HERBÁRIO IAN DA EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL, BELÉM, PARÁ, BRASIL.

Renan Augusto Figueiredo NUNES (1)
Helena Joseane Raiol SOUZA (1)
Sebastião Ribeiro XAVIER JUNIOR (1)
Regina Célia Viana MARTINS-DA-SILVA (1)

Ormosia Jacks pertence à Leguminosae-Papilionoideae e abrange 130 espécies, das quais 80 ocorrem nas Américas Central e do Sul, enquanto que as demais são encontradas na Ásia e na Austrália. Várias espécies são usadas na indústria madeireira, no artesanato e na medicina. *Ormosia paraensis* Ducke e *O. arborea* (Vell.) Harms oferecem madeira para a produção de móveis, enquanto que *O. amazonica* Ducke, além de produzir madeira para construção civil, composição de escadas, revestimentos, carpintaria de interior e exterior, apresenta propriedades analgésica e sedativa encontradas na casca e nas sementes. Essa última espécie devido à bicoloração das sementes, também, é empregada para confeccionar produtos artesanais. Considerando-se a importância econômica do gênero, este trabalho objetivou fazer o levantamento de *Ormosia* no Herbário IAN visando contribuir com informações para o manejo e conservação desse gênero. Para desenvolver este trabalho, foi extraída uma lista de *Ormosia* do banco de dados desse Herbário que se encontra no sistema BRAHMS (Botanical Research And Herbarium Management System). Todas as informações contidas nessa lista foram corrigidas confrontando-as com as imagens das respectivas exsicatas. A grafia correta dos nomes científicos foi verificada utilizando-se sites e literatura específicos. Foram encontradas 281 amostras registradas no acervo do referido Herbário, classificadas em 44 espécies e 16 variedades. Os estados da região norte do Brasil apresentaram um número significativo de coletas com relevante diversidade de espécies. No total, encontram-se 204 amostras coletadas nessa região (28 espécies), sendo o Pará, o estado com o maior número de coletas (113 exemplares), seguido pelos estados do Amazonas (71), Roraima (7), Amapá (7), Acre (4) e Rondônia (2 exemplares). Os coletores que mais contribuíram para o acervo desse gênero, no Herbário IAN, foram Fróes, R.L. (30 exemplares), Pires, J.M. (23) e Ducke, A. (18 exemplares).

Palavras-chave: coleções botânicas, BRAHMS, acervo

Créditos de Financiamento:

(1) Embrapa Amazonia Oriental, Tv. Dr. Enéas Pinheiro s/n, Caixa Postal 48, CEP 66095-100, Belém, PA, Brasil. E-mail: renannunes91@yahoo.com.br