

# 57º Congresso Nacional de Botânica 13º Encontro Estadual de Botânicos

06 a 10 de novembro de 2006  
Gramado, RS, Brasil

## **Leguminosae Mimosoideae da Reserva Biológica do Ibicuí-Mirim, Itaara (RS) – Tribos Ingeae, Acacieae e Mimoseae (exceto Mimosa).**

REIS, Agnes 2, 3, 4 e OLIVEIRA, Maria de Lourdes Abruzzi Aragão de 1,3. - 1-Pesquisador; 2-Bolsista IC; 3-Museu de Ciências Naturais da Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul – MCN – FZBRS (delu@fzb.rs.org.br); 4-Centro Universitário La Salle(ganysganys@hotmail.com)

A Reserva Biológica do Ibicuí-Mirim, com área de aproximadamente 575 ha, localiza-se a 15 km da cidade de Santa Maria. Protege os ecossistemas da encosta sul do Planalto Brasileiro no Rio Grande do Sul. A cobertura vegetal da área está constituída por floresta, recobrando as encostas dos morros e margens do rio Ibicuí-Mirim, e por campos nos topos desses morros e vegetação secundária em vários estágios de regeneração. Este trabalho é uma contribuição ao programa de elaboração da flórmula da Reserva. A coleta do material ocorreu nos meses de outubro a dezembro, no período de 1987 a 1992, sendo as exsicatas incorporadas ao Herbário Alarich R.H. Schultz (HAS) do Museu de Ciências Naturais (FZBRS). O material foi analisado, observando-se, sob lupa, as estruturas vegetativas e reprodutivas. A identificação das espécies foi realizada com auxílio de bibliografia especializada e comparação com material de herbários. A tribo Ingeae está representada na Reserva pelos gêneros *Inga* (*I. uruguensis* Hook. et Arn. e *I. virescens* Benth.), *Calliandra* (*C. tweediei* Benth. e *C. brevipes* Benth.) e *Albizia* (*A. edwallii* (Hoehne) Barneby & J.W. Grimes). Para o gênero *Acacia*, integrante da tribo Acacieae, foram registradas *A. tucumanensis* Griseb. e *A. nitidifolia* Speg.; nos gêneros *Desmanthus* e *Parapiptadenia*, pertencentes a tribo Mimoseae, foram encontradas as espécies *D. tatuhyensis* F. C. Hoehne e *D. virgatus* (L.) Willd. e *P. rigida* (Benth.) Brenan. São apresentadas chaves analíticas e descrições para as tribos, gêneros e espécies. (Apoio: PIBIC / CNPq)

Link p/ este Trabalho na internet: <http://www.57cnbot.com.br/trabalhos.asp?COD=1248>

**57º Congresso Nacional de Botânica - Presidente: Prof. Dr. Jorge Ernesto de Araujo Mariath**

UFRGS - Instituto de Biociências - Av. Bento Gonçalves, 9500 - Bl. IV - Pr. 43423 - Sala 206 - CEP: 91.501-970

Porto Alegre - RS - Brasil - Fone: Direção IB 51-3316.7753 - Fax 3316.7755 - E-mail: 57cnbot@ufrgs.br

Organização: Cem Cerimônia Eventos - Fone/fax 51-33622323 - E-mail: botanica@cemcerimonia.com.br