

Seção: Sistemática/Taxonomia

FLORA DA PARAÍBA, BRASIL: Loranthaceae Juss.

Gabriella Carla de Leite VASCONCELOS (1)

José Iranildo Miranda de MELO (2)

Claudenir Simões CAIRES (3)

Loranthaceae Juss. é amplamente conhecida por apresentar hábito parasítico, e está alocada na Ordem Santalales. As espécies desta família são chamadas popularmente de ervas-de-passarinho, devido à dispersão ornitocórica de seus frutos, e podem ser encontradas parasitando culturas de importância econômica, principalmente as pertencentes à Fabaceae. Loranthaceae possui 700 espécies reunidas em 60 gêneros de distribuição cosmopolita, e desde seu estabelecimento sofreu diversas modificações nomenclaturais e de cunho genérico. Apesar de relativamente bem estudada nos últimos 50 anos, os estudos taxonômicos sobre a família ainda são incipientes no Brasil sobremaneira na região nordeste. O presente trabalho objetivou desenvolver o estudo taxonômico de Loranthaceae para o estado da Paraíba. Este estudo fundamentou-se no exame das coleções oriundas dos herbários paraibanos: EAN e JPB, complementado pela realização de trabalhos de campo. Na área estudada foram registrados quatro gêneros e dez espécies, duas dessas espécies sendo referidas pela primeira vez para o Estado. *Psittacanthus dichroos* foi a espécie mais amplamente distribuída, sendo comumente encontrada sobre espécies de Melastomataceae e Myrtaceae. O tratamento taxonômico incluiu chave para separação de gêneros e espécies, comentários sobre aspectos morfológicos e ilustrações dos caracteres diagnósticos, bem como dados de distribuição geográfica, hospedeiros e fenologia para as espécies

Palavras-chave: Hemi-parasitas, taxonomia, Santalales

Créditos de Financiamento: CNPq

1) Universidade Federal de Viçosa, Programa de Pós-Graduação em Biologia Vegetal, Av. Peter Henry Rolfs, s/n, Campus Universitário, 36570-000, Viçosa, MG, Brasil. vasconcelos.gleite@gmail.com

(2) Universidade Estadual da Paraíba, Centro de Ciências Bioló