

Seção: Sistemática/Taxonomia

A TRIBO Heliantheae (Asteraceae) NO ESTADO DA BAHIA

Maria ALVES (1)
Nádia ROQUE (1)

A Tribo Heliantheae (Asteraceae), uma das 13 tribos incluída na Aliança Heliantheae, abrange atualmente ca. 113 gêneros e 1461 espécies. Ocorre principalmente no Novo Mundo, como o México, América Central e do Sul, e no Brasil está representada por 32 gêneros e 234 espécies. O presente trabalho tem como objetivo realizar o inventário e estudo taxonômico das espécies da Tribo Heliantheae no Estado da Bahia. Foram feitas coletas em cinco municípios baianos e visitados os herbários de importância local e nacional. A Tribo está representada no Estado por 54 espécies distribuídas em 24 gêneros. Destes, 15 possuem espécies amplamente distribuídas e associadas a áreas antropizadas (*Blainvillea*, *Eclipta*, *Tilesia*), três apresentam espécies utilizadas como ornamentais (*Helianthus*, *Tithonia*, *Zinnia*) e sete concentram a maior parte de espécies endêmicas para o Estado ou para Minas Gerais e Bahia (como *Aspilia*, *Dimerostemma*, *Viguiera*). O gênero com maior riqueza de espécies é *Aspilia* (12 spp.), seguido por *Verbesina* e *Viguiera* (5 spp. cada). Destacam-se *Dimerostemma bahiense* e *D. episcopale* (endêmicas para a Bahia) e *Aspilia hispitantha* e *A. foliosa* (endêmicas para Minas Gerais e Bahia). Ressaltam-se dois novos registros de coleta para o Estado: *Aspilia floribunda* e *Riencourtia oblongifolia*. Entre os resultados, destaca-se o conjunto de caracteres morfológicos que auxiliam na caracterização da Tribo: capítulos radiados e receptáculos paleáceos (uma pálea envolvendo cada flor, raro filiformes ou planas) ou, se discóides ou disciformes, epaleáceos com brácteas involucrais envolvendo as flores ou com número reduzido de páleas (na base de flores femininas em *Clibadium*, ou apenas nos capítulos masculinos em *Ambrosia*); corola geralmente branca, amarela ou laranja e pápus aristado, coroniforme ou ausente, raro cerdoso. São apresentadas chaves de identificação inéditas para gêneros e espécies, comentários taxonômicos e distribuição geográfica.

Palavras-chave: Aliança Heliantheae, estudo taxonômico, Flora da Bahia

Créditos de Financiamento: REFLORA (Proc. 563541/2010-5); PRONEM 028/2010.

Universidade Federal da Bahia. Rua Barão de Jeremoabo, s/n, CEP 40.170-290, Salvador-BA, Brasil. maria.alves1987@hotmail.com