

Seção: Sistemática/Taxonomia**LEVANTAMENTO DE ESPÉCIES DA FAMÍLIA (Vochysiaceae) OCORRENTES EM UMA ÁREA DE CERRADO NO SUDOESTE DA BAHIA, BRASIL.**

Francislainy Pereira de AZEVEDO (1)
Maria Elizangela Ramos JUNQUEIRA (2)
Flávio FRANÇA (3)

Vochysiaceae é um grupo predominantemente tropical, no Brasil é uma das principais famílias do bioma cerrado, encontrada ainda em florestas estacionais e na Amazônia. Possui oito gêneros e aproximadamente 250 espécies, classificados em duas tribos: *Erismae* Dumort. e *Vochysieae* Dumort. A tribo *Erismae* é caracterizada por apresentar ovário ínfero, unilocular, fruto indeiscente, lacínios concrecentes e indumento de tricomas estrelados, compreendendo os gêneros *Erisma* Rudge e *Erismadelphus* Mildb. A tribo *Vochysieae* é caracterizada por apresentar ovário súpero, trilocular, fruto deiscente e indumento de tricomas simples, incluindo seis gêneros *Callisthene* Mart., *Qualea* Aubl., *Vochysia* Aubl., *Salvertia* St. Hil., *Korupodendron* Litt e Check, *Ruizterania* Marc.Berti. O presente estudo teve como objetivo listar e descrever as espécies de Vochysiaceae ocorrentes em uma área de cerrado do município de Caetité – BA, além de contribuir para os estudos de flora do Sudoeste da Bahia. A análise dos espécimes baseou-se no material depositado nos herbários baianos, ALCB (Alexandre Leal Costa, Universidade Federal da Bahia, Salvador, Bahia, Brasil), CEPEC (Centro de Pesquisa do Cacau, Itabuna, Bahia, Brasil), HRB (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, Salvador, Bahia, Brasil), HUEFS (Universidade Estadual de Feira de Santana, Bahia, Brasil), HUNEB (Universidade do Estado da Bahia, Campus VI, Caetité) e de coletas botânicas nas principais localidades do município. Foram amostradas 7 espécies: *Callisthene microphylla* Warm., *Callisthene major* Mart. & Zucc., *Qualea cordata* Spreng., *Qualea grandiflora* Mart., *Qualea parviflora* Mart., *Vochysia elliptica* Mart. e *Vochysia thyrsoides* Pohl. Elaboraram-se chaves de identificações, descrições, ilustrações e comentários sobre as espécies estudadas. O trabalho contribuiu com dados importantes sobre a flora de Caetité e do sudoeste da Bahia, que podem auxiliar diferentes estudos, bem como, nos estudos taxonômicos da família como um todo.

Palavras-chave: taxonomia,, inventário,, flora.

Créditos de Financiamento:

- (1) Programa de Pós graduação em Biodiversidade Vegetal, Universidade do Estado da Bahia – Campus VIII, Rua das Gangorras, 503, CEP 48608-240 Paulo Afonso, Bahia, Brasil.
- (2) Universidade do Estado da Bahia – Campus XI, Av. Álvaro Augusto s/n, CEP 4800-000, Bairro Rodoviária, Serrinha, Bahia, Brasil.
- (3) Universidade Estadual de Feira de Santana, Departamento de Ciências Biológicas, Laboratório de Taxonomia Vegetal, Km 3 – Br 116, CEP 44031 – 460, Feira de Santana, Bahia, Brasil.