

O GÊNERO SYAGRUS (ARECACEAE) NO NORDESTE DO BRASIL

Judas Tadeu de Medeiros Costa¹
José Luciano Santos de Lima²
Rosângela Pereira de Lyra Lemos³

Após exaustivas coletas em toda área dentro dos limites dos estados da Bahia, Sergipe, Alagoas, Pernambuco, Paraíba, Ceará, Piauí e Maranhão, incluindo revisão da literatura e exame de material herborizado, os autores apresentam um diagnóstico taxonômico, econômico e etnológico das espécies do gênero Syagrus para o Nordeste do Brasil. Das 30 espécies citadas na literatura para o Brasil, 16 são encontradas no Nordeste, sendo 5 delas endêmicas na área das caatingas. As espécies tratadas são: Syagrus acaulia (Drude) Beccari, Syagrus botryophora (Martius) Martius, Syagrus x camposportuans (Bondar) Glassman, Syagrus cocoides Martius, Syagrus comosa (Martius) Martius, Syagrus coronata (Martius) Beccari, Syagrus x costae Glassman, Syagrus flexuosa (Martius) Beccari, Syagrus harlevi Glassman, Syagrus x marafome (Bondar) Glassman, Syagrus microphylla Burret, Syagrus oleracea (Martius) Glassman, Syagrus schizophylla (Martius) Glassman, Syagrus tostana (Bondar) Glassman, Syagrus vagans (Bondar) Hawkes e Syagrus werdermanni Burret.

A-I

¹ Biólogo, MSc., Univ. Fed. de Pernambuco - Depto. de Botânica - Recife, PE.

² Biólogo, MSc., EMBRAPA, CPATSA - Petrolina, PE.

³ Bióloga, BSc., Coordenação do Meio Ambiente - Maceió, AL.

ident. 9473

