

ELABORAÇÃO DA FLORA PALMÁCEA (PALMAE) DO  
NE DO BRASIL (NOTA PREVIA)

José Luciano Santos de LIMA<sup>1</sup>  
Judas Tadeu de MEDEIROS-COSTA<sup>2</sup>

Sendo o Nordeste do Brasil uma área crítica por abrigar um efetivo populacional humano periodicamente castigado pelas estiagens, e, por esta razão necessitando cada vez mais aproveitar os recursos naturais vegetais nativos e conseqüentemente ajustados às condições edafo-climáticas locais, a EMBRAPA/CPATSA vem desenvolvendo um Projeto de pesquisas sobre as palmeiras nativas da região em epígrafe, com a finalidade de identificar suas espécies, determinar sua distribuição e efetivos populacionais, sua fenologia, aproveitamento pelas populações locais, potencial econômico das mesmas e organização de uma coleção de referência.

Nas viagens até agora realizadas constatou-se a presença das seguintes espécies: *Acrocomia intumescens*, *A. aculeata*, *Arikuryroba schizophylla*, *Astrocaryum cf. vulgare*, *Attalea oleifera*, *Bactris humilis*, *B. ferruginea*, *B. pickelii*, *B. pectinata*, *Copernicia prunifera*, *Desmoncus polyacanthos*, *D. orthacanthos*, *Euterpe aff. catinga*, *Geonoma pauciflora*, *Mauritia flexuosa*, *Orbignya martiana*, *O. teixeirana*, *O. eichleri*, *Syagrus coronata* e *S. oleracea*.

<sup>1</sup> Biólogo, MSc., Pesquisador em Botânica da EMBRAPA/CPATSA, Petrolina, PE.

<sup>2</sup> Biólogo, MSc., Consultor em Taxonomia IICA/EMBRAPA-UEPAE de Teresina, PI.

In:

CONGRESSO NACIONAL DE BOTÂNICA, 36.; CONFERENCIA REGIONAL PAN-AMERICANA DE ANATOMIA DA MADEIRA; ENCONTRO NACIONAL DE CURADORES DE HERBÁRIO, 1., 1985, Curitiba. Programas e Resumos... Curitiba: SBB/AIAM, 1985. p. 393