

## PLANTAS FORRAGEIRAS IDENTIFICADAS NA REGIÃO DE OURICURI-PE.

José Luciano Santos de Lima\*

RESUMO: Com o objetivo de informar sobre as principais forrageiras da região de Ouricuri-PE, compreendendo partes dos municípios de Bodocó, Ipubi, Trindade, Ouricuri e Parnamirim, foi feita uma triagem das espécies detectadas em questionários aplicados nos trabalhos de levantamento Fitoecológico, além de prospecções de campo. Disso resultou uma lista florística com cerca de 320 espécies, das quais selecionou-se aquelas consideradas forrageiras, em função da bibliografia consultada e de informações diretas de vaqueiros e criadores de bovinos, ovinos e caprinos da área em foco. O presente trabalho nesta primeira fase, apresenta uma relação e descrição de 66 espécies, pertencentes a 50 gêneros e 15 famílias. Os seguintes gêneros destacam-se como os mais importantes: Macroptilium, Acacia, Bauhinia, Mimosa, Cassia, Cordia, Caesalpinia, Calliandra, Centrosema, Cereus, Pilosocereus, Croton, Brachiaria, Digitaria, Aristida, Dioclea, Tragus, Chloris, Cenchrus, Cnidocolus, Capparis, Solanum, Ziziphus, Anthehora e Spondias.

---

\*Biólogo MSc. Pesquisador em Botânica da EMBRAPA/CPATSA.