

ANÁLISE ESTRUTURAL DE COMUNIDADES DE PALMEIRAS E UTILIZAÇÃO LOCAL EM ÁREAS DE VÁRZEA DO ESTUÁRIO AMAZÔNICO.

Asemar Carlos C. Cunha¹
Mário Augusto G. Jardim²

RESUMO: Objetivou-se caracterizar a estrutura de populações naturais de palmeiras e seus respectivos usos locais na Ilha do Combu, Município de Acará e Município de Limoeiro do Ajuru, Estado do Pará. Para análise estrutural utilizou-se uma área de 3,5 ha na Ilha do Combu e 2,5ha em Limoeiro do Ajuru, anotando-se altura e diâmetro de todos os indivíduos acima de 1m de altura e com diâmetro maior ou igual a 3 cm. As informações sobre usos locais foram coletadas através de entrevistas com moradores ribeirinhos nas duas ilhas. Registrou-se a presença de 1.170 indivíduos pertencentes a 8 espécies de palmeiras na Ilha Combu e 401 indivíduos pertencentes a 6 espécies de palmeiras em Limoeiro do Ajuru; a espécie E. oleraceae foi considerada dominante nas duas comunidades. Nas duas localidades a utilização das palmeiras está relacionada com a alimentação local, comercialização, artesanato, usos domiciliares, ração animal, adubação e usos medicinais.

1. Bolsista de Iniciação Científica do CNPq/MPEG - Dept. de Botânica, C.P. 399, CEP: 66.040, Belém-Pará.

2. MCT/CNPq/MPEG - Dept. de Botânica, C.P. 399, CEP: 66.040, Belém-Pará.