A FLÓRULA FANEROGÂMICA DAS RESTINGAS DO ESTADO DO PARÁ. I - ILHAS DE MAIANDEUA E ALGODOAL, FAMÍLIA MALPIGHIACEAE

Marta Maria Sousa da Rocha (Bolsista de Iniciação Científica) e João Ubiratan M. dos Santos (Pesquisador DBO/MPEG/CNPq)

Maiandeua e Algodoal são ilhas do litoral paraense situadas no município de Maracanã a cerca de 00 34'45" a 00 34'12" de lat. S e 47 31'05" a 47 34'12" de long. O. Nas restingas dessas ilhas a família Malpighiaceae está representada pelas espécies *Byrsonima crassifolia* H.B.K. e *Tetrapteris mucronata* Cav. Para execução deste trabalho utilizou-se material coletado nos locais em estudo e exemplares do herbário do MPEG. As observações morfológicas foram realizadas no estereomicroscópio ZEISS acoplado a câmara clara. A nomenclatura adotada para indicar a forma e o indumento das estruturas morfológicas, foi baseada nos trabalhos de LAWRENCE (1973), RADFORD et al (1974) e RIZINNI (1977). *Byrsonima crassifolia* H.B.K., arbusto de caule lenhoso, cilíndrico, com indumento estrelado, folhas elípticas, opostas; inflorescência racemosa com flores hermafroditas. *Tetrapteris mucronata* Cav., cipó ramificado de caule lenhoso, cilíndrico, com indumento estrelado, folhas elípticas, opostas; inflorescência de cachos de umbela com flores hermafroditas (CNPq/MPEG).