

**PREFERÊNCIA DE CULICIDAE (INSECTA, DIPTERA)
POR CRIADOUROS NATURAIS TEMPORÁRIOS
OU PERMANENTES DO CAMPUS DE PESQUISA
DO MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI**

Teixeira, C. U. S. (Bolsista de Iniciação Científica);

Bento Melo Mascarenhas (Pesquisador DZO/MPEG/CNPq)

e *Brígida M.S.* (Técnico DZO/MPEG/CNPq)

Os Culicidae se utilizam dos mais variados tipos de criadouros para depositar seus ovos. Na região amazônica, em decorrência do alto índice pluviométrico, a variedade de criadouros é muito rica. No interior do Campus de pesquisa do MPEG constatou-se a presença dos seguintes criadouros naturais, contendo respectivamente os mosquitos citados em sequência: axilas de bromeliáceas: *Culex (Microculex) pleuristriatus*; brácteas de palmeiras: *Limatus paraensis*; internódulos de bambu: *Culex* sp., *Culex (Melanoconion) Ocellatus*; casca de cupuaçu: *Trichoprosopon digitatum*; bainha de sororoca: *Wyomyia (Dendromyia)* sp. No criadouro permanente existente no Campus, o Lago das Tartarugas, verificou-se a presença de *Aedomyia squamipennis*, *Anopheles nuñeztovari* e *Anopheles aquasalis*. Os resultados ora obtidos são preliminares, uma vez que os trabalhos estão em andamento.