

MONITORAMENTO AEDES SPP, (DIPTERA CULICIDAE) EM ÁREA NATIVA UTILIZANDO ARMADILHAS COM E SEM ATRATIVO ESTALADAS SUSPENSAS E A NÍVEL DO SOLO.

Autor(res)

Marcelo Dias De Souza

Nathally Aparecida Dos Santos

Categoria do Trabalho

Iniciação Científica

Instituição

UNIC BEIRA RIO

Resumo

O estudo trata-se do monitoramento dos culicíneos, mosquitos que reúnem espécies vetoras de arbovírus, como o da dengue e da febre amarela. Foi realizado em pontos próximos a instituição de ensino, sendo escolhido dois locais: área com vegetação rasteira e edificações em torno, sendo constatada disposição de lixos de lanchonetes e área com córrego de esgoto apresentando deposição de lixos e acúmulo de água em determinados recipientes. Para a captura dos mosquitos recorreremos as armadilhas de solo e aéreas.