

Por: Pedro Morais

A Vigilância Ambiental de Olinda realizou, nesta quinta-feira (25), uma ação de monitoramento e prevenção das arboviroses, na Mata do Passarinho. Foram instaladas 10 ovitrampas, um tipo de armadilha artesanal, que tem como objetivo eliminar ovos do mosquito *Aedes aegypti*. O retorno da equipe está programado para 15 dias e objetivo será recolher e substituir o material (paletas) por outro. Em seguida, o material coletado para ser levado ao laboratório da Vigilância para estudo.

A armadilha funciona com a colocação de um recipiente com água, que atrai o mosquito. Nesse recipiente é inserida uma palheta de madeira, que facilita a fêmea do *Aedes aegypti* colocar os ovos.

AÇÕES - A Vigilância Ambiental, através dos Agentes de Controle de Endemias, continua rotineiramente realizando visitas nas casas, promovendo orientações aos moradores, destruindo focos e tratando depósitos com aplicação do larvicida.

Outra forma de eliminar os focos dos mosquitos *Aedes* é a pulverização UBV leve em pontos estratégicos e a realização de mutirões de bloqueio em áreas com alto índice de focos encontrados.

