



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DA TAPERA
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO-SEMED
DEPARTAMENTO DE ENSINO



Escola Municipal de Ensino Infantil e Fundamental Antônio Agostinho dos Anjos

Todos contra o Aedes Aegypti

Anderson dos Santos Silva¹

O *Aedes Aegypti*, o conhecido como o “Mosquito da Dengue”, é perigoso, além de transmitir a dengue, ele também transmite o zica vírus, a febre amarela e a chikungunya. Essas doenças são prejudiciais ao nosso corpo, e o condutor dessas mazelas é a fêmea do mosquito.

A fêmea do mosquito procura objetos e recipientes com água acumulada para colocar seus ovos, estes que em poucos dias nascerão e aumentarão os casos das doenças, e elas, as fêmeas, novamente colocarão novos ovos e assim por diante. Contudo, se nós nos prevenirmos, como por exemplo, não deixar garrafas em pé sem tampa, tirar água parada dos pneus, colocar areia nos pratos e vasos de plantas, apanhar as cascas de ovos e até mesmo em alguns casos as embalagens de pirulitos e balinhas, pois, em até esses espaços há possibilidades de ser um nascedouro para o *Aedes*. Em fim, não deixar água parada, até mesmo quando ela estiver suja.

Se você tem alguma dúvida de como identificar o mosquito basta saber que ele mede aproximadamente sete centímetros, possui três pares de patas, um par de asas translúcidas, tem cor escura e manchas brancas na cabeça e no corpo. E para completar a situação os ovos do mosquito podem resistir até 450 dias sem água. Essa resistência é uma grande vantagem para o mosquito.

¹Aluno do 6º ano “A”