

## **AÇÕES DE SAÚDE ÚNICA DO PROGRAMA DE EDUCAÇÃO PARA A SUSTENTABILIDADE NA EDUCAÇÃO DE JOVENS, ADULTOS E IDOSOS DA REDE MUNICIPAL DE MACEIÓ.**

Evarista Costa da Mata <sup>1</sup>  
Christianne Sâmia Lins Rodrigues <sup>2</sup>

### **RESUMO**

O Programa de Educação para a Sustentabilidade instituído pela Secretaria Municipal de Educação de Maceió, conta com quatro eixos de atuação subdivididos em oito projetos, com destaque para o Eixo Saúde Única, e o Projeto Escola Alerta com a participação direta de estudantes e docentes da Educação de Jovens, Adultos e Idosos. O presente trabalho, relata a experiência das ações do Projeto Escola Alerta com o público da EJAI. O principal objetivo do Projeto é sensibilizar as comunidades escolares para o enfrentamento às arboviroses, foram realizadas em 2023/2024, e contaram com dois momentos informativos e de experiências: palestra sobre arboviroses, proferidas por técnicas pedagógicas da Coordenação Técnica de Educação Ambiental; e visitas ao laboratório de parasitologia (LABPAR), fruto da parceria com Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Alagoas. A palestra sobre as arboviroses destacou a importância de cuidar de sua saúde, através dos cuidados com o seu ambiente, tornando-se um agente de transformação no enfrentamento ao mosquito *Aedes aegypti* e prevenção da dengue, zika vírus e chikungunya. Já a visita ao LABPAR, oportunizou aos educandos a compreensão do termo “saúde única” através de aula prática expositiva e com uso de microscópios sobre os parasitos, com ênfase nas medidas de prevenção das infecções por estes. Os números alcançados no Projeto Escola Alerta: em 2023, foram atendidas 35 escolas com palestras de sensibilização às arboviroses, e visitas ao Laboratório de Parasitologia da UFAL. Totalizando 178 docentes/gestores e 1.218 estudantes envolvidos. Já em 2024, as ações alcançaram 27 escolas; 1.195 estudantes e 187 docentes. Dentre as duas ações proporcionadas aos estudantes, a a experiência da visita à Universidade foi muito rica e significativa com grande troca de conhecimento, entre os saberes prévios dos estudantes, as experiências relatadas no senso comum dialogando com o conhecimento científico.

**Palavras-chave:** Educação Ambiental; Sustentabilidade; Saúde única; Arboviroses.

<sup>1</sup> Técnica Pedagógica da Coordenação Técnica de Educação Ambiental, evaristacostadamata@gmail.com

<sup>2</sup> Técnica Pedagógica da Coordenação Técnica de Educação Ambiental, christiannerodrigues@semed.maceio.al.gov.br.

