



## "Acabando com o mosquito, acabamos com as doenças..."

*E. M. F. Anita Garibaldi contra o Aedes aegypti".*

A AIPAN junto com o Fórum da Agenda 21/local, instrumentaliza, discute, amplia conhecimentos, atualiza e desta forma apoia, incentiva e divulga ações que as comunidades escolares desenvolvem voltadas para as questões socioambientais. Neste sentido segue o relato do trabalho desenvolvido.

"Neste início de ano letivo, o tema principal do nosso trabalho na escola foi o mosquito *Aedes Aegypti*, transmissor da dengue, zika vírus e chikungunya. Este projeto foi desenvolvido com o intuito de conscientizar nossas famílias da importância da limpeza da casa e dos terrenos, para evitar a proliferação do mosquito, pois as doenças transmitidas pelo mosquito podem levar à mor-

te. Dessa forma, mesmo com todas as campanhas e mutirões que já se realizaram em nosso Município, muitas pessoas ainda não se conscientizaram e ainda é possível encontrar muitos focos do *Aedes Aegypti*. Nesse sentido, é imprescindível que todos se sensibilizem, fazendo a sua parte na eliminação de criadouros já existentes ou de possíveis locais de produção do mosquito.

Assim, realizamos diversas atividades, como estudos, pesquisas, produção de cartazes informativos e gráficos com os dados estatísticos fornecidos pela Secretaria Municipal de Saúde, poesias, textos, além de um concurso para escolher o melhor desenho que representasse o slogan do projeto para a confecção do adesivo da campanha.

A culminância deu-se na sex-

ta-feira, 11/03 e sábado 12/03, quando os alunos dos Anos Iniciais e Finais produziram a "Mosquiteira" ou "Mosquitéria", a armadilha para o mosquito *Aedes Aegypti*, e ainda, realizaram a observação e coleta de lixo nos arredores da escola e na Praça do bairro Storch. Finalizando as atividades, levaram para a casa a armadilha produzida, bem como, o adesivo da campanha e o melhor de tudo, a consciência de que cada um deve fazer a sua parte no combate ao mosquito, limpando suas casas e quintais, não deixando lixo e nem água acumulada, evitando assim, possíveis criadouros de larvas do *Aedes Aegypti*".

**Denise Raquel Rohr**

Mestre em Educação nas Ciências. Professora da Rede Municipal de Ijuí/RS. Vice-diretora da Escola Municipal Fundamental Anita Garibaldi.