



## **Projeto Rondon - Operação Cinquentenário: Ações voltadas ao meio ambiente desenvolvidas no município de Itapuã do Oeste/RO**

Instituto Federal Farroupilha

Diuliana Nadalon Pereira<sup>1</sup>; Debora Moro<sup>2</sup>; Jéssica de Góes Bilar<sup>3</sup>; Thamara Elesbão Pinto<sup>4</sup>

Desenvolvido pelo ministério da defesa em parceria com outros ministérios, governos municipais, estaduais e instituições de ensino superior, o projeto Rondon possui notoriedade como o maior trabalho de extensão nacional. Este tem como principal objetivo promover a intervenção social, executada por universitários, incentivando trocas de conhecimentos e experiências. Levando em conta a relevância social do Projeto e vivências que ele proporciona, o presente trabalho tem por objetivo relatar as ações desenvolvidas por um grupo de acadêmicos do Instituto Federal Farroupilha - *Campus* São Vicente do Sul no município de Itapuã do Oeste/RO, durante a operação Cinquentenário, referente ao eixo Meio Ambiente. No município realizaram-se oficinas referentes aos seguintes temas: “Jogos Didáticos e Meio Ambiente”, “Separação e Reciclagem do Lixo” e “Hortas Urbanas e Escolares”. Como abordagem inicial das atividades houve uma discussão teórica acerca do assunto proposto, priorizando problematizar e contextualizar as questões com a realidade do município, a fim de promover uma concepção mais crítica. Na oficina de Jogos Didáticos e Meio Ambiente, buscou-se explorar a importância de metodologias de ensino diferenciadas a partir da temática do Meio Ambiente, visto a necessidade de educar para a conscientização e criticidade dos estudantes. Para isso, é preciso utilizar instrumentos que transformem o âmbito escolar em um local atrativo, despertando a curiosidade dos educandos por construir conhecimentos significativos, o que pode ocorrer através da utilização dos jogos didáticos. Em relação à oficina de Separação e Reciclagem do Lixo foi desenvolvida concomitantemente a de Hortas Urbanas e Escolares. Inicialmente houve uma intervenção com a comunidade por meio de uma prática de separação do lixo seco do orgânico, as garrafas pets coletadas foram utilizadas para a construção da horta modelo, desenvolvida no Centro de Referência de Assistência

---

<sup>1</sup> Instituto Federal Farroupilha - *Campus* São Vicente do Sul.

<sup>2</sup> Instituto Federal Farroupilha - *Campus* São Vicente do Sul.

<sup>3</sup> Instituto Federal Farroupilha - *Campus* São Vicente do Sul.

<sup>4</sup> Instituto Federal Farroupilha - *Campus* São Vicente do Sul.

Social – CRAS. Já o lixo orgânico foi reutilizado para a elaboração de uma composteira, enfatizando a importância da reutilização do lixo doméstico. A partir da realização destas oficinas, visualizou-se uma maior consciência da comunidade acerca da preservação do Meio Ambiente, assim como a importância de minimizar o impacto ambiental. A implementação dessa proposta também propiciou a troca de conhecimentos, desde aqueles adquiridos na universidade como os experienciais que são agregados através das vivências na comunidade.