



Saúde Também É Questão Ambiental

Vitor Hugo Gomes De Menezes¹; Márcia Farias De Oliveira E Sá²; Emilly Railane Marques Dos Santos³; Pedro Elias Farias E Sá³; Isabelly Marques da Silva³

1-Orientando - Campus Salgueiro- e-mail para contato: otivvitorhugogo2@gmail.com;

2- Orientador - Campus Salgueiro e-mail para contato:marcia.farias@ifsertao-pe.edu.br;

3- IFSertãoPE;

RESUMO

Introdução: Este projeto surgiu da necessidade em tornar o espaço físico da Unidade Pernambucana de Atenção Especializada (UPAE Salgueiro) mais agradável para os colaboradores e usuários. Visando proporcionar a conscientização ambiental através do ensino da educação ambiental integrando ações de preservação com a arborização do espaço externo da unidade. Para isso foram utilizadas Espécies Nativas na Urbanização, de modo a resguardar espécies e melhorar o conforto térmico do local.

Objetivos: Proporcionar a conscientização ambiental aos colaboradores e aos usuários da UPAE Salgueiro através do ensino da educação ambiental integrando ações de preservação ambiental com a arborização do espaço externo da unidade. **Metodologia:** As atividades desenvolvidas neste projeto foram conduzidas na UPAE-Salgueiro/PE. A primeira ação foi avaliar o local e montar um projeto paisagístico, buscando trazer bem-estar, benefícios estéticos e funcionais. Através do uso de Espécies Nativas na Urbanização, onde já foi feito a coleta das sementes e a preparação das mudas, e a realização de mini palestras e exibição de vídeos produzidos pela equipe para trabalhar os princípios da conservação ambiental e seus benefícios a população. **Resultados:** Dado início ao projeto, começamos produzindo mudas arbustivas. As mudas arbóreas vieram da parceria com a Prefeitura Municipal e a AGRODAN. A partir da reciclagem dos pneus, estes foram utilizados como canteiros. As arbóreas foram plantadas diretamente no chão. Esse trabalho conta com a participação de vários estudantes voluntários

Considerações Finais: O projeto ainda está em andamento, porém o elogio dos pacientes ao ver o desenvolver da ação só reforçava a vontade de continuar a produzir algo cada vez mais grandioso. Onde cada planta irrigada, inunda a ansiedade de ver aquilo se desenvolver a longo prazo, obtendo uma paisagem e um local mais agradável a pacientes e funcionários da UPAE.

Palavras-chave: educação ambiental; arborização; conforto termico.

Modalidade: Técnico

Campus: Salgueiro