

PROJETO ÁGUA PURA: PROTEGENDO NASCENTES PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL

AUTORES

Bruna Beatriz Queiroz do Carmo;
Ana Paula Basilio Tavares Rocha;
Michele Santos de Assunção.

EIXO TEMÁTICO

Sustentabilidade e Ética em Saúde

INSTITUIÇÃO

Centro de Estudos e Pesquisas Dr. João Amorim (CEJAM),
UBS Luar do Sertão, município de São Paulo, Brasil

INTRODUÇÃO

O projeto "Água Pura" visa incentivar a preservação das nascentes e conscientizar a população sobre a importância vital da água. Este recurso essencial para a vida precisa ser protegido e sua qualidade monitorada para garantir a disponibilidade de água limpa e segura. Para alcançar esses objetivos, oferecemos palestras educativas, realizamos ações de análise da qualidade da água e promovemos atividades de revitalização das áreas de nascente. Especificamente, analisamos a água da nascente do Parque Linear Feitiço da Vila em parceria com o programa "Observando os Rios" da SOS Mata Atlântica. Estas iniciativas visam não apenas promover a saúde e o bem-estar da comunidade, mas também fomentar a conscientização ambiental e a preservação dos recursos hídricos.

OBJETIVO

Garantir a preservação e a sustentabilidade da nascente local, através de atividades educativas, análises contínuas da qualidade da água e iniciativas de revitalização, promover a conscientização ambiental e engajar a população na preservação dos recursos hídricos, contribuindo assim para a saúde pública e a sustentabilidade ecológica.

MÉTODO

As análises da água são realizadas mensalmente e os resultados são publicados no site "Observando os Rios", com o objetivo de monitorar a qualidade da água da nascente e observar as mudanças ao longo do tempo. Além disso, promovemos ações educativas na área ao redor da nascente, orientando a população sobre a importância da preservação do espaço para a melhoria da qualidade da água.

A revitalização da nascente foi um componente crucial do projeto. Com o apoio de Agentes Comunitários de Saúde (ACS), colaboradores do parque e moradores locais, realizamos a desobstrução do canal da nascente. Esse trabalho foi realizado em parceria com a equipe do setor de Controle e Preservação de Obras (CPO) da Subprefeitura de Campo Limpo.

RESULTADOS

Foram realizadas 2 ações de conscientização com a comunidade local e os agentes comunitários de saúde para reforçar a importância da preservação de tal recurso, tais ações atingiram cerca de 60 pessoas ao total.

A última ação realizada no dia 04/07/2024 reuniu 10 agentes comunitários de saúde e 1 moradora local, onde foi apresentado o percurso realizado pela água, com a foi realizado mutirão de catação de resíduos em volta da nascente do Parque Linear Feitiço da Vila com a finalidade de revitalizar e cuidar do espaço. Por fim foi efetuado a análise da água, com o kit disponibilizado pela ONG parceira do projeto SOS Mata Atlântica, onde foi possível calcular níveis de substâncias como nitrato, fosfato e cálculo de PH e oxigênio presente na água, tendo como resultado final a água apresentando a qualidade regular.

CONCLUSÃO

Portanto, conclui-se que o Projeto "Água Pura" não só promove a saúde pública e a sustentabilidade ecológica, mas também fortalece o senso de comunidade e responsabilidade ambiental entre os moradores locais. Continuar com essas iniciativas e expandir suas ações para outras áreas pode garantir um futuro mais saudável e sustentável para todos.