

PATRIMÔNIO AMBIENTAL DO MUNICÍPIO DE SALGADO: O RIO PIAUITINGA E SUA DIMENSÃO SOCIOAMBIENTAL

ELIS REGINA SILVA DOS SANTOS OLIVEIRA

COLÉGIO ESTADUAL ALENCAR CARDOSO

JOÃO VICTOR SILVEIRA SANTOS

COLÉGIO ESTADUAL ALENCAR CARDOSO

LUZIA ANGÉLICA DANTAS NATURESA SANTOS

COLÉGIO ESTADUAL ALENCAR CARDOSO

EVYLLE ASSIS DE OLIVEIRA

COLÉGIO ESTADUAL ALENCAR CARDOSO

ELOIZA APARECIDA SANTOS MACHADO

COLÉGIO ESTADUAL ALENCAR CARDOSO

Introdução

O rio Piauitinga é um curso de água que nasce entre os municípios de Lagarto e Salgado percorrendo ainda os seguintes municípios Estancia e Boquim ambos no estado de Sergipe desaguando no Rio Piauí no município de Estancia. O projeto intitulado: Patrimônio Ambiental do Município de Salgado: o Rio Piauitinga e sua dimensão socioambiental, tem o caráter de desvelar toda a importância do rio para as gerações atuais e futuras, além de identificar os principais impactos socioambientais que estão presentes na área de estudo, propor ações educativas.

Problema de Pesquisa e Objetivo

O rio vem sofrendo brusca agressão pela ação antrópica. Há questões do tipo, desmatamento das matas ciliares, esgotamento sem tratamento adequado, lixo lançado no rio, e até mesmo lançamentos de dejetos das fábricas. O Rio Piauitinga é o único rio de água doce do Sul do Estado, demais são salobras. É água potável, de suma importância pela questão do abastecimento humano da região. O projeto tem o intuito de possibilitar a ampliação do conhecimento científico para além da sala de aula, na perspectiva de construir uma educação ambiental emancipatória enquanto ferramenta de conscientização.

Fundamentação Teórica

O Rio Piauitinga é o único rio de água doce do Sul do Estado, demais são salobras. É água potável, de suma importância pela questão do abastecimento humano da região, e socioeconômica, pois o município de Estância tem fábricas e indústrias. Outro aspecto de destaque é a existência no município de Salgado de um balneário público que estabeleceu nos anos 1970 uma dinâmica na economia do referido município. Na década de 1990 o balneário ficou desativado por motivos financeiros. No final da década de 90 foi aberto novamente, porém não mais com a mesma pujança de outrora.

Metodologia

A metodologia aplicada na pesquisa foi a steam TEAM baseada no desenvolvimento de projetos e na resolução de problemas. A pesquisa tem o intuito que os estudantes mergulhem nas metodologias ativas, assim, eles se tornam os próprios produtores de conhecimento. O primeiro passo foi o levantamento bibliográfico sobre o tema proposto: A sub bacia rio Piauitinga, impactos ambientais e a educação ambiental emancipatória. O segundo passo foi o trabalho de campo na área de estudo no município de Salgado rio Piauitinga para registros e coletas dos principais impactos ambientais e além de entrevistas;

Análise e Discussão dos Resultados

De acordo com o levantamento foi diagnosticado os seguintes aspectos: 1.Salgado ficou conhecida por conta de sua água tida como medicinal; 2. O surgimento do município está atrelado a origem do balneário. 3. O balneário gerava renda e criava um maior fluxo de pessoas, surgindo atividades atreladas a essa dinâmica gerada na cidade como pousadas, restaurantes, cinema, etc. 4. Com a desativação do balneário na década de 1990 ocorreu uma perda de geração de renda além da falta de uma área de lazer para a comunidade salgadense. 5.A falta de estrutura e organização do setor do bosque; 6-Entre outros

Considerações Finais

Por fim a construção de ações e propostas para a amenizar e eliminar os impactos ambientais visualizados em entorno do rio Piauitinga. (coleta dos resíduos sólidos nas margens do rio uma ação educativa, elaboração de cartazes/ panfletagem e reflorestar as margens do rio). Os dados foram apresentados nas redes sociais ecorio_Salgado, além da realização da conferência do meio ambiente com a participação do alunado e da comunidade escolar. Por fim a construção de uma cartilha do meio ambiente com ações para recuperação do Rio Piauitinga.

Referências

Antão, D.G; Rocha, J.R; Nascimento. M.G. Produção do espaço urbano e impactos ambientais na cidade de Salgado/SE. Revista eletrônica da Faculdade José Augusto Vieira, ano VI, p 74-88; 2013.
https://www.researchgate.net/figure/Figura-1-Mapa-de-localizacao-das-nascentes-da-Sub-Bacia-Hidrografica-do-Rio-Piauitinga_fig2_358787098
ACESSO 04/08/2024 <https://al.se.leg.br/degradacao-rio-piauitinga-pede-socorro/> ACESSO 04/08/2024

Palavras Chave

Patrimônio, Rio, Ambiental

Agradecimento a órgão de fomento

Agradecimento a FAPITEC pelo fomento à iniciação científica na rede Estadual de ensino.