

**SEMANA DO MEIO AMBIENTE - 2022**

**TEMA**

**“NASCENTES PRESEVADAS, ÁGUA GARANTIDA”**

**SECRETARIA MUNICIPAL DO MEIO AMBIENTE**  
**SABOEIRO/CE**

## JUSTIFICATIVA

O município de Saboeiro está localizado no sudoeste do Estado do Ceará, a aproximadamente 430 km da capital Fortaleza, situando macrorregião do Cariri Oeste e microrregião do sertão dos Inhambus. Possui área de 1.383,47 km<sup>2</sup> e está a 291,72 m de altitude. Suas coordenadas geográficas são 6° 32' 31" de latitude e 39° 54' 24" de longitude. Saboeiro faz limite com os seguintes municípios: Acopiara e Catarina ao Norte; Antonina do Norte e Tarrafas ao Sul; Jucás ao Leste; Aiuaba ao Oeste. O município possui 6 distritos, sendo: Sede, Barrinha, Felipe, Flamengo, Malhada e São José.

Saboeiro é banhado pelo rio Jaguaribe e conta com dois reservatórios de água no leito do rio através das barragens dos Caldeirões e Barrinha, sendo a primeira na sede do município e a segunda no distrito de Barrinha, no restante do município os reservatórios são através de açudes. Faz-se necessário a preservação dos recursos hídricos existentes no município, sobretudo, a necessidade de recuperação das matas ciliares com a disponibilização de mudas e de suporte técnico ao plantio e manutenção das áreas plantadas, para estimular os proprietários rurais a adoção dessa prática.

Tendo ainda como referência a Política Municipal de Educação Ambiental e o princípio da transversalidade, a definição para Educação Ambiental Não Formal compreende as práticas educativas voltadas à sensibilização, conscientização, mobilização e formação coletiva para proteção e defesa do meio ambiente.

Por meio das ações propostas para serem desenvolvidas pelos AJAs ( Agente Jovem Ambienta), professores e alunos da rede municipal, pretende-se reforçar as questões relativas a preservação dos recursos hídricos existentes em Saboeiro e o cuidado do meio ambiente como um todo. Os alunos, professores e toda a população envolvida irão dispor de conhecimentos para colocar em prática, através de temas relevantes específicos, como a separação apropriada dos resíduos (orgânicos e recicláveis), a destinação adequada do óleo de cozinha usado (antes descartado na pia) e, principalmente, a importância do plantio de árvores na zona urbana e as margens do rio. O engajamento de adolescentes juntamente com os AJAs envolvidos favorecem a receptividade de ações perante a população como também ampliam o alcance das informações, ou seja, as informações chegam a um número maior de pessoas.

As ações especificamente serão direcionadas para a difusão nos meios de comunicação de massa sobre as práticas ambientalmente corretas tais como: Preservação e reflorestamento da mata ciliar, preservação dos Olhos D'água existentes no município, incentivo à logística reversa, reciclagem e à coleta seletiva por meio de projetos e programas existentes no município de modo a envolver a sociedade, empresas públicas e privadas, comunidades para a preservação e conservação do meio ambiente e promoção da melhor qualidade de vida para todos os cidadãos. As ações ambientais desenvolvidas em âmbito municipal que inclui o tema da Semana do Meio Ambiente são de extrema importância no processo educativo e de sensibilização através da divulgação nos meios de comunicação locais para informação da população.

Com isso, este projeto não se restringe a divulgação de informações e sim, conhecer e intervir na realidade local de forma a criar novos valores e sentimentos que mudem as atitudes em relação à saúde do planeta e todos os seres vivos.

## OBJETIVOS

### GERAL:

Reconhecer a necessidade matéria de preservação dos recursos hídricos existentes no município, objetivando a integração e a harmonização entre ser humano e meio ambiente, para uma melhor qualidade de vida.

O projeto irá trabalhar com o currículo específico através da interdisciplinaridade e também inculcar na criança e na população a compreensão da necessidade preservação dos rios, açudes e olhos d'água e o uso consciente da água.

O projeto visa incentivar a recuperação das matas ciliares, por meio da disponibilização de mudas e de suporte técnico ao plantio e à sua manutenção. Objetiva ainda, pela prática, demonstrar como os procedimentos e cuidados à mata ciliar beneficiam os proprietários rurais, preservando a qualidade da água e do solo de suas terras.

### ESPECÍFICOS:

Recuperar através do reflorestamento pontos específicos do Rio Jaguaribe onde a mata ciliar está comprometida ou inexistente.

Apresentar e discutir temas relacionados ao cuidado com os rios e açudes e o uso consciente da água.

Desenvolver a capacidade de observação e reflexão do ambiente, além de apresentar conceitos ecológicos e a biodiversidade local, dando ênfase à preservação das nascentes, rios e açudes.

Incentivar a troca de garrafas PET por mudas.

Evitar a destinação irregular dos resíduos que poluem rios e açudes.

Apresentar e incentivar a prática dos três Rs:

**Reduzir:** gerar menos lixo evitando desperdícios Ex: utilizar a frente e o verso do papel para escrever.

**Reutilizar:** usar o lixo antes de descartá-lo, para a mesma função ou utilizá-lo de outras formas. Ex: usar garrafas de plástico para fazer vasos, guardar grãos.

**Reciclar:** aproveitar produtos jogados no lixo para a fabricação de novos objetos. Ex: O plástico usado em bolsas e soro pode dar origem a canos de PVC, ou Vassouras de Garrafa PET.

## **METODOLOGIA**

- 1- Palestras e rodas de conversas com alunos da rede pública municipal com a participação dos Agentes Jovens Ambientais.
- 2 – Troque o plástico pela vida.
- 3 – Preparação e distribuição de mudas de plantas nativas.
- 4 - Mutirão de Limpeza nos Caldeirões, Barragem da Barrinha e Açude Raul Barbosa.
- 5 – Concurso de Redação e desenho.

## **CRONOGRAMA**

**Dia: 06/06 – Segund-feira:** 09:00hs

**Atividade:** Abertura Oficial da semana do meio ambiente e distribuição de mudas.

Incentivar a troca de Garrafas PET por mudas de árvores nativas da região.

**Público:** Representantes municipais, secretários, AJAs e População em Geral.

**Local:** Secretaria de Meio Ambiente e Praça Pública Municipal.

**Responsável:** Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Secretaria Municipal de Agricultura.

**Dia: 07/06 – Teça-feira:** 09:00hs

**Atividade:** Palestras e rodas de conversa sobre o tema “Nascentes preservadas, água garantida”.

Produção textual e de desenhos sobre o tema abordado.

**Público:** Alunos do 6º ao 9º ano

**Local:** Em todas as escolas do município.

**Responsável:** Secretaria de Educação e AJAs.

**Dia: 08/06 – Quarta Feira:** 07:30hs

**Atividade:** Mutirão de Limpeza nos Caldeirões, Barragem da Barrinha e Açude Raul Barbosa.

**Público:** População em geral.

**Local:** Barragem dos Caldeirões, Barragem da Barrinha e Açude Raul Barbosa.

**Responsável:** Secretaria de Meio Ambiente, Agricultura, alunos do 9º ano e AJAs.

**Dia: 09/06 – Quinta Feira:** 08:00hs

**Atividade:** Passeio ciclístico até o Sítio Mucambinho visitar o Olho D’água.

**Público:** Professores e alunos do 8º e 9º ano.

**Local:** Saída da Praça do Hospital

**Responsável:** Secretaria de Meio Ambiente, Secretaria de Educação e AJAS.

**Dia:** 10/03 – *Sexta Feira:* 09:00hs

**Atividade:** Encerramento das atividades com premiação das melhores redações e desenhos, e apresentação do relatório da Semana do Meio Ambiente - 2022.

**Público:** Todos os envolvidos nas ações da Semana do Meio Ambiente.

**Local:** Pólo de Convivência.

**Responsável:** Secretaria de Meio Ambiente

**APOIO SOLICITADO:**

- Mudas Nativas 500
- Panfletos 500
- Folders 500
- Camisas 300
- Boné 300
- Filmes
- Banners
- Cartazes



*Secretária Municipal do Meio Ambiente  
Jane Alves de Brito Pereira  
PORT. Nº: 113/2021*



**SECRETARIA DO  
MEIO AMBIENTE**

