

PROGRAMA
ÁGUAS
BRASILEIRAS



Apresentação “Revitalização das Nascentes do Complexo ABCS Alegre, Brejo da Brásida, Campo Largo e Sítio: Associação de Moradores de Brejo da Brásida”

Informações resumidas sobre a Instituição

NOME: Associação de Moradores do Brejo da Brásida (AMBB)

Endereço: Fazenda Brejo da Brásida, S/N, Distrito de Amaniú, Sento Sé, BA

Atividades Principais: É uma organização não governamental sem fins lucrativos sediada no povoado de Brejo da Brásida, Sento-Sé/Bahia. Busca ter acessos a políticas públicas, dentre elas as apropriadas para uso da água, defesa do meio ambiente. Em alerta permanente aos processos de desenvolvimento, e sustentabilidade da vida das famílias, organização da comunidade do Brejo da Brásida e suas relações com outras comunidades próximas ou não, fortalecendo as atividades já vivenciadas na região, em busca da construção de inclusão, através da consolidação da Ecologia Humana a partir da convivência com o semiárido, fortalecimento cultural, agricultura familiar, proteção Ambiental com desenvolvimento de tecnologias favoráveis ao resgate de carbono.



Bahia Produtivo

Assistência técnica na atualização das práticas de produção agropecuárias promovido pela Secretaria de Desenvolvimento Rural-SDR

PPN

O programa de recuperação de nascentes(PPN) desenvolve uma série de técnicas de revitalização de mananciais com o auxílio financeiro da Engie Brasil

Desenvolvimento Agrícola

Apoio a diversas atividades executadas pelos moradores da comunidade com o auxílio da Empresa Baiana de Desenvolvimento Agrícola-EBDA

Nome do projeto: Revitalização das Nascentes do Complexo ABCS Alegre, Brejo da Brásida, Campo Largo e Sítio

Instituição responsável: Associação de Moradores de Brejo da Brásida

Objetivos

Geral

Revitalizar nascentes nos povoados de Brejo da Brásida, Sítio, Campo Largo e Alegre do município de Santo Sé – BA a partir do plantio de 50 000 árvores de espécies nativas da Caatinga para devolver a estrutura ecológica mais próxima possível das condições naturais, aumentando a cobertura vegetal e disponibilidade de água para o meio ambiente e para uso humano e desenvolver trilhas turísticas usando a arqueologia e conceitos de Cultura com a Economia Criativa.

Específicos

- Definir diretrizes voltadas à proteção e à recuperação nas nascentes das Comunidades e entorno
- Favorecer a disponibilidade hídrica das nascentes, bem como a função ecológica dos ambientes em que se encontram;
- Promover ações de educação e sensibilização ambiental das comunidades;
- Produzir mudas de espécies nativas da Caatinga com qualidade;
- Inserir mudas de espécies nativas da Caatinga nos sistemas para recuperação;
- Monitorar o desenvolvimento das mudas nativas da Caatinga adequadas ao sistema;
- Capacitar alunos e agentes comunitários, através de palestras e oficinas de trabalho, visando à difusão do tema para a melhoria econômica e ambiental da comunidade envolvida, preparar a Comunidades para incluir o turismo de base comunitária

**Agricultores Familiares
Estudantes e Professores**

Em media turmas de 20 pessoas

1 curso por mês

**Os cursos podem ser adaptados conforme
a população reagir
Ao Diagnóstico Rápido Participativo
(DRP)**



Principais atividades ou Etapas

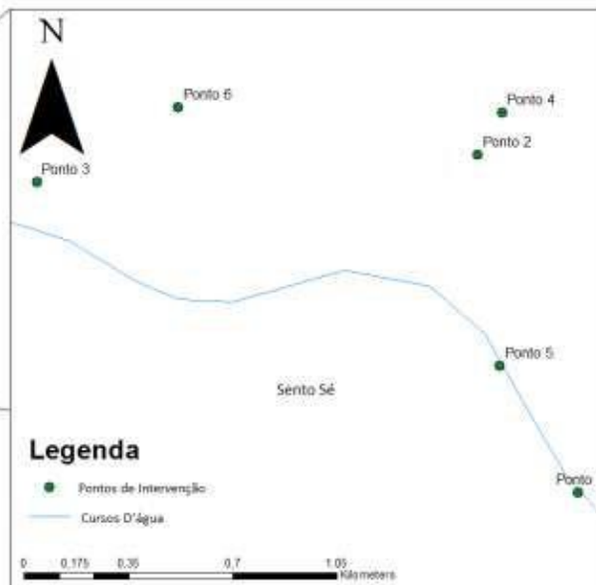
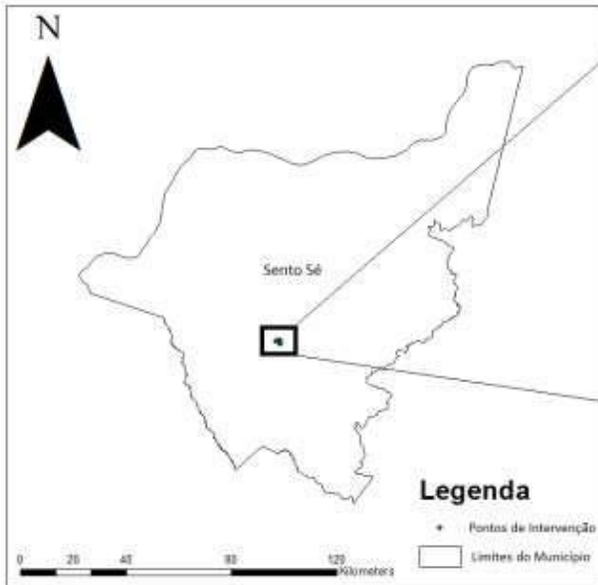
Durante 12 meses

As atividades desse projeto são divididas em dois momentos que ocorrem mensalmente:

-No primeiro momento os técnicos da AMBB organizam as atividades de revitalização e monitoramento nas seis nascentes da comunidade, produzindo as mudas para o reflorestamento, realizando o plantio e acompanhando o desenvolvimento das mesmas, registrando as espécies espontâneas da flora e da fauna.

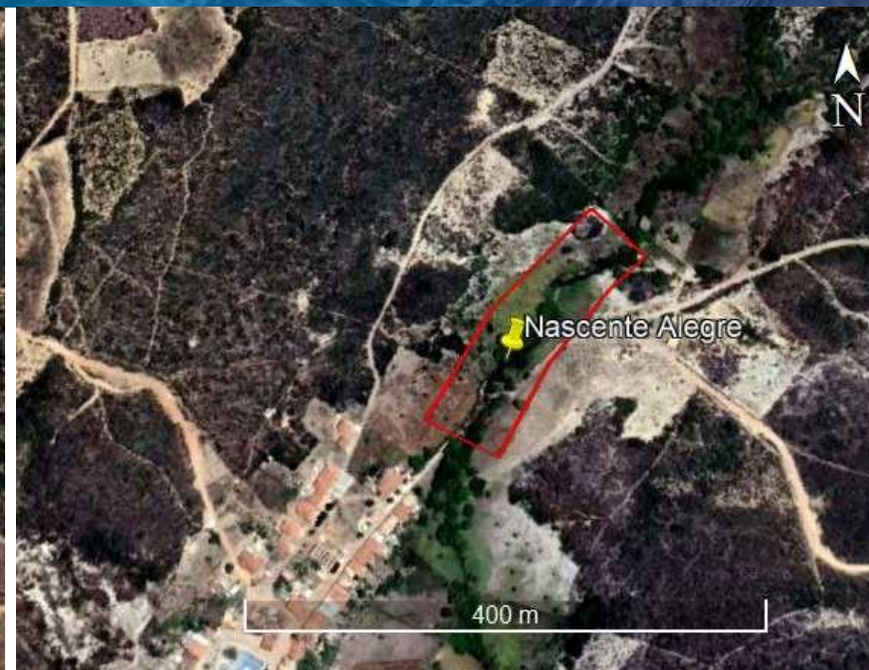
-No segundo momento o grupo realiza dentro da comunidade Reuniões, palestras, debates e atividades práticas de diversos assuntos relacionados a recuperação de áreas degradadas.





Revitalização e monitoramento

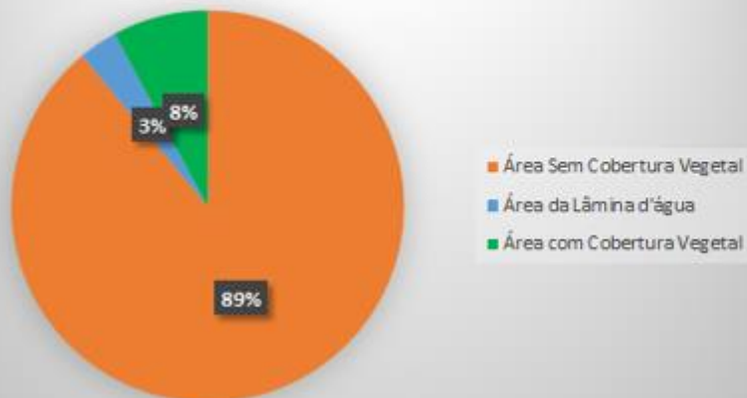




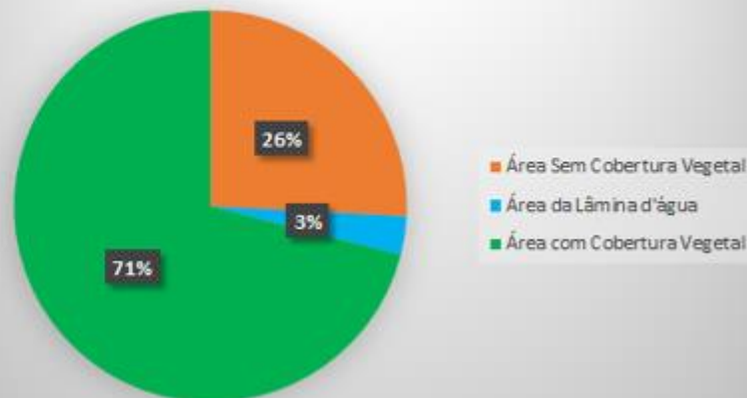
Expansão do Programa de Preservação de Nascentes Desenvolvido pelo TEIAS

META	PRODUTO	RESULTADO
<p>Produzir e plantar 50 000 mudas de espécies nativas da Caatinga nas áreas das nascentes.</p>	<p>Monitoramento do desenvolvimento das mudas plantadas, realizando as substituições necessárias e registrando espécies espontâneas</p>	<p>Aumento da cobertura vegetal e disponibilidade hídrica</p>
<p>Ações de educação Ambiental nas comunidades.</p>	<p>Palestras, debates e ações comunitárias centradas na juventude</p>	<p>Jovens multiplicadores de ações de conservação Ambiental</p>

ANTES DO PPN



DEPOIS DO PPN



Ação de plantio de espécies nativas produzidas pela comunidade



Monitoramento e cuidado constante unidos à Educação Ambiental dos jovens



Revitalização de nascentes com sucesso



Cronograma de execução das metas

METAS	ETAPAS	PERÍODO (MÊS)											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Plantio de 50 000 mudas	Preparação	x	x	X									
	Plantio 1				x	x	X						
	Plantio 2							x	x	X			
	Plantio 3										x	x	X
Meta 2	Mobilização das comunidades	x											
	Ciclo de cursos e palestras		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	X
Planejamento e Avaliação		x			x			x			x		X



Plano e aplicação consolidado

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DA DESPESA	PROPONENTE	VALOR TOTAL
339036	PESSOA FÍSICA		R\$ 417.600,00
339039	PESSOA JURÍDICA		R\$ 23.130,00
339030	MATERIAL DE CONSUMO		R\$ 116.215,50
449052	MATERIAL PERMANENTE		R\$ 314.944,80
	TOTAL		R\$ 871.890,30



Nós da AMBB buscamos constantemente patrocínio para esses e muitos outros projetos da nossa associação. Esse projeto, aqui apresentado, foi iniciado por outra empresa, no caso a Engie Brasil que nos auxiliou na implantação do PPN. No momento estamos em busca de parceiros para dar continuidade a essas ações. Caso a associação seja contemplada com uma nova parceria via esse edital, nós continuaremos a concorrer a editais e outros meios de financiamento.

Parceiros

- UNIVASF
- IRPAA
- Prefeitura de Sento Sé

SOMOS GRATOS PELA OPORTUNIDADE!

PROGRAMA
ÁGUAS
BRASILEIRAS



Contato 87 9 9655 0092 (WhatsApp)

NOME: Erick Douglas Souza Almeida

E-mail: dinoerick25@gmail.com