BOLETIMINFORMATIVO



Pomares da Mata Atlântica na Expo Teixeira 2023

Entre os dias 18 e 22 de outubro de 2023 aconteceu a 39ª Exposição Agropecuária de Teixeira de Freitas, evento que envolve a sociedade da região com foco nos produtores rurais. A exposição anterior (38ª) foi marcada pelo lançamento do cadastro dos Pomares e nesse ano o projeto teve a oportunidade de divulgar resultados através dos relatos da equipe no stand, fotos de plantios, apresentação de espécies frutíferas que estão sendo plantadas nos pomares e doação de mudas para disseminar essas espécies e os conhecimentos atrelados a elas. A exposição foi montada com a propostas de vilas e nosso stand foi montado na "Vila Ambiental", um espaço pensado para estimular os produtores a refletirem sobre as questões ambientais de suas propriedades e o que pode ser feito para um maior cuidado com o meio ambiente.

Atividades realizadas

Administrativas:

- Agendamento das entregas dos Kits de mudas de nativas frutíferas;
- Montagem das caixas para retirada das mudas de nativas frutíferas.





























Stand na exposição



















Divulgação do projeto pomares e doação de mudas frutíferas nativas da Mata Atlântica















O stand também foi espaço para cadastrar produtores interessados em restaurar suas áreas de preservação permanente, como nascentes, beiras de rios, córregos, represas... Como forma de estimular os produtores, além das atividades realizadas no stand, o Programa Arboretum promoveu uma mesa redonda no dia 21 de outubro de 2023, no auditório da "Vila do Conhecimento", com o tema: Restauração Florestal e Consórcios no Extremo Sul da Bahia – como gerar valor com plantio de árvores e produção agrícola.





Atividades de Campo:

- 02/10 Planejamento de EA com nova equipe de bolsistas;
- 10/10 Monitoramento desenvolvimento mudas de cacau, Flona, Conceição da Barra/ES;
- 17/10 Organização stand na Expo Teixeira 2023;
- **18 a 22/10** Expo Teixeira 2023
- 18 e 19/10 Diagnóstico de áreas de restauração no assentamento Jequitibá, Mucuri-BA;
- 19/10 Educação Ambiental com professores na escola do Assentamento Valdício Barbosa em Conceição da Barra-ES;
- 20/10 Atividades de educação ambiental com alunos do EF II, Ed. Infantil e EF I na escola de Jardim Novo em Teixeira de Freitas-BA;
- 21/10 Mesa redonda na Expo Teixeira 2023;
- 23/10 Inicio do plantio de restauração em Quilombo Pradinho, Bertópolis/MG;
- 24/10 Atividade com alunos do 3º ano na Escola Família Agrícola de Vinhático em Montanha-ES
- 25/10 Diagnóstico restauração em propriedade no município de Medeiros Neto/BA;
- 26/10 Carregamento de mudas de banana;
- 27/10 Entrega de mudas de banana no assentamento Rosa do Prado, Prado/BA;
- 27/10 Formação em EA na escola de Jardim Novo em Teixeira de Freitas-BA;
- 31/10 Reunião com diretora da Escola Pataxó Pé do Monte para apresentação do projeto.

















Entre os expositores da Mesa Redonda estiveram a Dra Viviane Maria Barazetti, engenheira florestal que atua no Programa Arboretum, o Promotor de Justiça Regional Ambiental, Drº Fábio Fernandes e produtores rurais convidados: Ulisses Brambini, Pedro Carvalho e Renan Reisen, todos com experiências de restauração em parceria com o Programa. Na plateia, estiveram presentes representantes do SEBRAE, SENAR, ABAF, produtores rurais, representantes políticos regionais, estudantes, técnicos, entre outros interessados.



Segundo o produtor rural Ulisses Brambini: "O Programa Arboretum além de nos proporcionar muita informação, está nos ensinando a forma de conduzir os consórcios. Essa restauração só vem a contribuir e facilitar. Depois que você conhece o processo, você perde o medo do desafio. A recompensa vem a médio prazo, além de tudo, estou devolvendo para a terra o que um dia lhe foi tirada".

Espaços como esses são oportunidades de aproximação dos produtores rurais aos processos de restauração e como esses processos tendem a beneficiar não só a propriedade rural, mas toda a sociedade e ambiente. O projeto Pomares da Mata Atlântica possibilita que esses processos saiam do campo do pensamento e se materializem através dos plantios.















Pomares da Mata Atlântica realiza formação em Educação Ambiental (EA)

No dia 27 de outubro deste ano realizamos o ultimo módulo da Formação em Educação Ambiental para professores e funcionários da Escola Municipal Novos Tempo na comunidade rural de Jardim Novo em Teixeira de Freitas/BA.

Essa formação foi composta de 6 encontros realizados no período de 31 de março a 27 de outubro de 2023 tendo uma carga horária de 20 horas. O objetivo desta formação foi ampliar o conhecimento e as práticas de EA no âmbito escolar, buscando a identificação das questões socioambientais relevantes e estratégicas visando a continuidade das práticas educativas na escola e comunidade.

Trabalhamos questões e temáticas que abarcam o universo da educação ambiental com momentos de sensibilização, integração, mapeamento socioambiental, aprofundamento teórico, planejamento e reflexão sobre as práticas educativas na escola, trazendo um olhar sobre as metodologias utilizadas no campo da EA.

A EA é um processo de construção levando em conta a realidade e contexto do lugar, sendo a inserção desta no currículo escolar um desafio diante do nosso sistema educacional. Além de trazer subsídios para as práticas de EA na escola, a formação chamou a atenção para a mudança de hábitos para uma vida mais saudável, ecológica e sustentável. Como disse uma professora que participou da formação: "Educação ambiental é para toda a vida, ou seja, deve fazer parte do nosso dia a dia".

















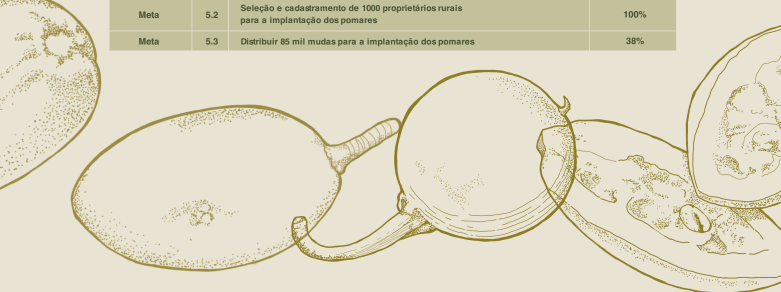






Resultados e metas atingidas

Meta / Atividade	Item	Descrição	Meta atingida ao longo de 36 meses de execução
Meta	1.1	Gerenciar contratações e aquisições do projeto	64%
Meta	1.2	Coordenar técnica e executivamente o projeto	100%
Meta	1.3	Envolvimento dos partícipes no projeto	100%
Meta	1.4	Educação ambiental nas escolas e comunidades	65%
Meta	2.1	Capacitação de 5 associações comunitárias	75%
Meta	2.2	Produção de sementes e mudas em 5 núcleos comunitários	64%
Meta	2.3	Aquisição de 250 mil mudas e de 2.500 kg de sementes	60%
Meta	2.4	Produção de mudas de espécies raras endêmicas e ameaçadas especialmente frutíferas	94%
Meta	2.5	Encontros de intercâmbio entre comunidades	50%
Meta	3.1	Diagnóstico e mapeamento de 75 ha para implantação dos sistemas agroflorestais	100%
Meta	3.2	Plantio, manejo e monitoramento de 75 ha de Sistemas agroflorestais.	87%
Meta	4.1	Diagnóstico e mapeamento de 75 ha para implantação de restauração florestal	35%
Meta	4.2	Plantio, manejo e monitoramento de 75 ha de restauração florestal	19%
Meta	5.1	Desenvolver a imagem e a marca do projeto Pomares da Mata Atlântica	93%
Meta	5.2	Seleção e cadastramento de 1000 proprietários rurais para a implantação dos pomares	100%
Meta	5.3	Distribuir 85 mil mudas para a implantação dos pomares	38%



Contato:

projetopomaresdamataatlantica@gmail.com

73 3011-5700













