

25 e 26
Abril 2022

EVENTO ONLINE

TEMA:
As ações antrópicas e as mudanças climáticas



II SPGCA



IF BAIANO SERRINHA



II.SPGCA



MPCA

DOI: <https://doi.org/10.59033/cm.v8i2.891>.

RECUPERAÇÃO AMBIENTAL: VIVEIRO DE MUDAS DA MATA ATLÂNTICA NO TERRITÓRIO DO CEEP VALE DO PARAGUAÇU, COMUNIDADE QUILOMBOLA MUNICÍPIO DE MARAGOGIPE, BAHIA, BRASIL

Guilherme Brito dos Santos Correia

CEEP Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola.

E-mail: guilhermebrito9990@gmail.com

Marcos Vinicius de Sousa Leite

CEEP Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola.

E-mail: marcosmv1029@gmail.com

Manoel Ranyeri dos Reis Santana

CEEP Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola.

E-mail: manoelranyeridosreissantana@gmail.com

Daura Moreira dos Santos

CEEP Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola.

E-mail: dauramoreira@gmail.com

Diene Batista Santos Laranjeira

CEEP Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola.

E-mail: diene.laranjeira@nova.educacao.ba.gov.br

RESUMO: A degradação ocorrida no território onde está situado o Centro Estadual de Educação Profissional Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola (CEEP VP) e nas adjacências tem aumentado ano após ano. Tendo feito essa observação em aulas práticas da disciplina projeto de vida, foi desenvolvido um projeto por estudantes do curso de agropecuária com o intuito de construir um viveiro de mudas da Mata Atlântica na Instituição, com o objetivo de minimizar os impactos causados pela degradação do território. Um viveiro é o ambiente onde germinam e se desenvolvem todo tipo de planta. É nele que as mudas serão cuidadas até adquirirem idade e tamanho suficientes para serem levadas ao local definitivo, onde serão plantadas. Os materiais a serem utilizados na construção, serão de baixo custo e com material retirado da própria natureza, contando com participação dos alunos em todas as etapas desde a construção do viveiro, cultivo, monitoramento e replantio das mudas. Será feito levantamento bibliográfico, registro fotográfico, mapeamento das áreas críticas, e reflorestamento para

25 e 26
Abril 2022

EVENTO ONLINE

TEMA:
As ações antrópicas e as mudanças climáticas



II SPGCA



IF BAIANO SERRINHA



II.SP.GCA



MPCA

revitalização das nascentes. O viveiro será utilizado em aulas práticas e estágios dos cursos técnicos do Ensino Médio. O projeto está em fase de desenvolvimento, foi concluído o registro fotográfico e iniciado o mapeamento da propriedade.

Palavras - Chave: Meio ambiente. Degradação. Recuperação. Território.

Agradecimentos: A Fundação Vovó do Mangue que com o Projeto Co2 Manguezal, disponibilizou a turma de Agropecuária, um curso de Agentes Multiplicadores Ambientais, que foi a válvula propulsora para que conseguíssemos identificar essa problemática e buscar tratativas por meio da educação associada a aprendizagem contínua.