



PROGRAMA DE BOLSA ACADÊMICA DE  
EXTENSÃO – PBAEX/EDIÇÃO 2018

CAMPUS NOVO PARAÍSO

PROEX

RELATÓRIO FINAL/2018

01. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO		
TÍTULO PROJETO: produção de composto orgânico		
COORDENADOR(A) DO PROJETO: Raquel da Silva Costa		
DISCENTE BOLSISTA: Raquel da Silva Costa		
DISCENTE VOLUNTÁRIO(A): Filipe Gonçalves Bastos		
PÚBLICO-ALVO: discentes e docentes da escola Sebastião Benício da Silva localizada na Vila Itã km 75.		
PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 9 de abril a 24 de outubro 2018	INÍCIO: 9 de abril de 2018	TÉRMINO: 24 de outubro de 2018
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 10h		CARGA HORÁRIA TOTAL: 240h
LOCAL DE EXECUÇÃO DO PROJETO: Escola Sebastião Benício da Silva BR 432		

02. INTRODUÇÃO

O projeto tratou-se da produção de composto orgânico utilizando alimentos que eram descartados pela escola Sebastião Benício da Silva diminuindo a poluição do meio ambiente e conscientizar os discentes, docentes e comunidade a produzir seu próprio composto. Na instituição onde foi desenvolvido o projeto havia muito desperdício de alimento e assim queríamos conscientizar o quanto é importante reutilizar os alimentos que seriam descartados transformando-os em adubos orgânicos em virtude da natureza e da saúde de todos os envolvidos. Também foram produzidos compostos orgânicos no IFRR/Campus Novo Paraíso, onde houve a participação dos alunos. Os compostos produzidos foram transportados para a escola e utilizados na horta.

03. OBJETIVO GERAL DO PROJETO:

Difundir a produção de adubos orgânicos e conscientizar a todos os envolvidos dos benefícios de produzir esse tipo de matéria.

04. DESENVOLVIMENTO

O principal resultado do projeto é a conscientização dos alunos e comunidade da importância de uma agricultura ecológica e sustentabilidade, afim de que venha a ter uma melhor produção de suas hortaliças, mais qualidade, melhor manejo de solo agregando mais valor a cultura cultivada. A comunidade teve uma visão de melhoramento na produção de hortaliças, com benefícios de não consumirem agrotóxicos e defensivos. Nós tivemos um resultado esperado, pois conseguimos conscientizar os alunos da importância do uso do composto orgânico nas hortaliças cultivadas e também os envolve nas atividades realizadas na escola. Contribuiu muito para conscientizar a sociedade, sobre o meio ambiente, e a importância de não utilizar agrotóxicos, diminuindo as doenças. O projeto contribuiu no auxílio de inverter a cultura convencional para o orgânico em meio a sociedade.

05. ESTIMATIVA DE PESSOAS ENVOLVIDAS

ALUNOS EXTENSIONISTAS (bolsistas e voluntários)		DOCENTES	TÉCNICOS	PÚBLICO ATENDIDO	
INÍCIO	CONCLUINTE			INÍCIO	CONCLUINTE
2	2	1	1	80	80

#### 06. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Ficamos muito gratificados por conseguirmos ver o pensamento da sociedade em respeito ao meio ambiente. O projeto teve o resultado esperado e conseguimos ver que os alunos e a comunidade estavam conscientizados da importância de se usar o composto orgânico em suas plantações.

Realizou-se a implantação da horta com a participação dos discentes e servidores da escola. O evento teve a participação de 4 servidores e 20 discentes.

#### 07. DATA E ASSINATURAS

LOCAL E DATA: Caracará, 08 / 11 / 2018.

ASS. DO(A) DISCENTE BOLSISTA: Raquel da Silva Costa

ASS. DO(A) DISCENTE VOLUNTÁRIO(A) (Quando houver): Filipe Gonçalves

ASS. DO(A) ORIENTADOR(A) DO PROJETO: Rocimilda Nicofane Alves

ASS. CODEX DO CAMPUS: Anaria de Souza Santos

ANARIA DE SOUZA SANTOS  
Assistente em administração  
SIAPE: 2398252