



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense
Conselho Superior

ANEXO III – Relatório Final de Projeto de Ensino

Data de entrega na DEPE 04/03/2024

Produção de mudas de árvores pelos estudantes do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio.

Dados do Coordenador

Nome: Luís Fernando Rosa de Lima

E-mail:

Telefone:

Integrantes que participaram da execução projeto:

Nome	Categoria de participação	Carga horária total	Período da participação no ano de 2023	
			Junho	Dezembro
Luís Fernando Rosa de Lima	Coordenador	2 horas semanais	Junho	Dezembro
Rosane Stumm	Colaborador	2 horas semanais	Junho	Dezembro
Armin Alexandre da Silva Alves	Estudante Matrícula 2022 318530	2 horas semanais	Junho	
Helena Tomaz Scandolara	Estudante Matrícula 2022311421	2 horas semanais	Junho	Dezembro
Laís Machado	Estudante Matrícula 2022311520	2 horas semanais	Junho	Dezembro
Letícia Hahn Machado	Estudante Matrícula 2022307330	2 horas semanais	Junho	Dezembro

Lista dos participantes (público alvo)	Carga horária total
Luís Fernando Rosa de Lima	2 horas semanais
Armin Alexandre da Silva Alves	2 horas semanais
Rosane Stumm	2 horas semanais



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense
Conselho Superior

Helena Tomaz Scandolara	2 horas semanais
Laís Machado	2 horas semanais
Letícia Hahn Machado	2 horas semanais

Turmas que participaram da realização do projeto	Quantidade de discentes participantes no projeto
Segunda série D	4 estudantes

Descrição das atividades desenvolvidas

Produção de mudas de árvores nativas e exóticas , onde foram coletadas sementes , realizadas as sementeiras em vasos com casca de arroz carbonizado, realização da repicagem dessas mudas, elaboração de substrato com terra turfa, argila, fibra vegetal e casca de arroz carbonizada. As embalagens para a repicagem das mudas foram reutilizados copos descartáveis de 300 ml.

Integração dos estudantes do IFC – Campus Santa Rosa do Sul à realidade da comunidade regional, através do contato com a população por ocasião da distribuição das mudas;

Desenvolvimento nos estudantes das relações interpessoais, quando em atividades de planejamento e na organização e execução dos trabalhos ;

Estímulo aos estudantes a trabalharem em grupo, lhes apresentando os resultados das atividades grupais;

Identificação de lideranças estudantis positivas através da observação comportamental dos estudantes envolvidos no projeto;

Desenvolvimento nos estudantes pelo interesse nas questões ambientais através das atividades práticas e de pesquisa sobre os temas trabalhados;

Os estudantes buscaram por conhecimentos relacionados a propagação vegetal das espécies de árvores utilizadas para a sua multiplicação da forma mais eficiente, com um bom poder germinativo das sementes e do enraizamento das estacas para as espécies de árvores que se propagam vegetativamente..

Dificuldades encontradas

Nada consta.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense
Conselho Superior

Aspectos positivos

Houve um grande apoio por parte da coordenação da CGP atendendo prontamente as demandas do projeto e em especial a dedicação dos colegas Moisés e Jair que mantiveram as mudas em perfeita manutenção nos períodos em que não estive presente na Instituição.

Avaliação

Todas as atividades propostas no projeto foram realizadas.
A avaliação se deu pela constatação da realização da proposta do projeto.

Sugestões

Nada consta

Assinatura Coordenador do Projeto

Data: __/__/____.

Parecer Comitê de Ensino:

(se possível anexar ata da reunião)

Assinatura Presidente do Comitê de Ensino

Data: __/__/____.