



# Simpósio de Integração Acadêmica

## “Ciências Básicas para o Desenvolvimento Sustentável”

SIA UFV 2023



### PROJETO AGRICULTURA SUSTENTÁVEL: DESPERTANDO O INTERESSE PELA EDUCAÇÃO ATRAVÉS DE HORTA ORGÂNICA.

Carla Lúcia Santos de Moura, Maria Elisa de Sena Fernandes, Raiane Fernandes Campos, Maria Luiza Fonseca Lima, Brenda Lorrane Costa Oliveira, Mariana Montanari, Fabiana Araujo Angeli, Dyovana Resende de Araújo, Eidy Jady Fernandez Santana e Maria Eduarda Benites Barcelos

Horta, orgânica e criança

#### Introdução

- Educação Alimentar visando promover a prática de hábitos alimentares saudáveis.
- Agricultura Sustentável buscando a conservação do solo e da água bem como dos recursos genéticos animais e vegetais.
- Implementação do projeto na área infantil, trazendo um elo mais forte entre as pessoas e o agro desde a infância.

#### Objetivos

A partir da força feminina no campo, levar até às primeiras etapas da vida de crianças e adolescentes a importância da agricultura e tudo o que a cerca nas mais diversas vertentes, promover o conhecimento e a prática de atividades que viabilizem a melhoria na qualidade de vida.

#### Material e Método

- Abordagem sobre a importância da horta para o ambiente escolar.
- Cultivo de hortaliças, adubação, cuidados especiais, variedades, preparo da terra assim como das hortaliças produzidas.
- Apresentação didática dentro da sala de aula e manejo feito pelos estudantes, além de atividades deixadas para realização na semana.

#### Apoio financeiro

Ao EDITAL No 01/2023 PEC.

#### Resultados e Discussão



- Caracterização da importância das verduras
- Preparo do solo, plantio e cuidados
- Importância do plantio e colheita

#### Conclusões

Este trabalho apresentou uma ação social para alunos de diversas classes sociais, visando a importância da sustentabilidade na vida das pessoas, e o incentivo a agricultura sustentável, além da busca pela valorização feminina no meio.

#### Bibliografia

FERREIRA, L. da C.; MARTINS, L. da C. F.; MEROTTO, S. C.; RAGGI, D. G.; SILVA, J. G. F. da. Educação ambiental e sustentabilidade na prática escolar. Revista Brasileira de Educação Ambiental (RevBEA), [S. l.], v. 14, n. 2, p. 201-214, 2019. DOI: 10.34024/revbea.2019.v14.2678. Disponível em: <https://periodicos.unifesp.br/index.php/revbea/article/view/2678>. Acesso em: 5 out. 2022..

#### Agradecimentos

A UFV-CRP, ao Núcleo de Apoio a Programas e Projetos de extensão NAPE, a Diretoria de Extensão e Cultura DXC-CRP, Instituto de Ciências Agrárias IAP e a Prefeitura do Rio Paranaíba.