**AGRICULTURA: DO SOLO À MESA**

Maurício Pinto de Oliveira[[1]](#footnote-1)

**E-mail:** mpfeltre@gmail.coom

**GT 2:** Educação, Interculturalidade e Desenvolvimento Humano na Amazônia

**Instituição:** Seduc-AM « Secretaria de Estado de Educação e Desporto

**Financiamento:** FAPEAM EDITAL N. 004/2021 - PCE

**Resumo**

Este é um projeto educacional que aborda o uso do solo na agricultura, com foco na importância da produção de alimentos pela agricultura familiar. O projeto visa promover técnicas de manejo e cultivo que preservem o solo, além de incentivar a agricultura familiar e incentivar o consumo de alimentos naturais e locais. Os alunos participantes do projeto foram incentivados a investigar a relação intrínseca entre o solo e a manutenção da vida humana, repensando sua relação com a terra e desenvolvendo atitudes de valorização e consumo consciente.

Os objetivos gerais do projeto foi estimular os alunos a reconhecerem o solo como parte integrante da crosta terrestre e como recurso essencial na agricultura, compreender a importância da agricultura familiar na produção de alimentos e conhecer as técnicas e manejo agrícola, bem como os alimentos produzidos em sua cidade ou região. Além disso, busca-se promover o trabalho dos agricultores e seus conhecimentos, enfatizando a importância de optar por alimentos produzidos localmente.

Para alcançar esses objetivos, os alunos foram organizados em grupos e foram encorajados a produzir um videodocumentário como forma de compartilhar conhecimentos e divulgar as produções produzidas durante o projeto. Esse documentário apresentou os conceitos aprendidos e os dados levantados, retratando o uso do solo na agricultura em sua cidade. No final do projeto os alunos passaram a ter uma consciência sobre a importância do solo na agricultura e como passaram a promover mudanças em suas atitudes em relação à valorização da agricultura familiar e ao consumo de alimentos produzidos localmente.

**Palavras-chave:** Agricultura familiar, Solo, Alunos

REFERÊNCIAS

ARAÚJO, Q. R. (Org.). 500 anos de uso do solo no Brasil. Ilhéus: Editus, 2002, 605p. Disponível em:.Acesso em: 17 set. 2018.

Vizentin,Caroline Rauch. Meio Ambiente: do conhecimento cotidiano ao cientifico: metodologia, ensino fundamental, 1º ao 5º.ano/ Caroline Rauch Vizentin, Rosemary Carla Franco; Curitiba: Base Editorial, 2009.

1. Graduado em Licenciatura Plena em Geografia pela Universidade Federal do Amazonas - UFAM. E-mail: mauricio.oliveira@seducam.pro.br [↑](#footnote-ref-1)