

## **Horta orgânica escolar: unificando a aplicabilidade da teoria para saúde com mais qualidade**

Vanilda Barbosa Galli  
Doutora em Saúde e Meio Ambiente  
UNIVILLE  
E-mail: [vanildagalli09@hotmail.com](mailto:vanildagalli09@hotmail.com)  
Secretaria do Meio Ambiente  
Brasileia-AC

**Eixo Temático:** Historia ambiental e historia de la ciencia, la medicina y la salud

### **Resumo**

O projeto horta inserida no ambiente escolar torna-se um laboratório vivo, que possibilita o desenvolvimento de diferentes atividades pedagógicas e interdisciplinares, resgatando o aluno como ser pertencente, inserindo-o ao meio ambiente, e isto de forma teórica em conjunto com a prática contextualizada, auxiliando dessa forma no processo de ensino-aprendizagem, proporcionando trabalho coletivo e ainda cooperando entre os agentes sociais envolvidos (patrocínio da Secretaria do Meio Ambiente e da Secretaria de Obras do Município de Brasileia-AC e alguns funcionários voluntários do IBAMA, assim como todo o corpo docente e discente da escola e comunidade/pais/familiares dos alunos). As atividades desenvolvidas no Projeto: Horta Orgânica escolar contribuirão para que os alunos compreendam a inter-relação da saúde com o meio ambiente e a preservação do mesmo, desenvolvendo a capacidade do trabalho em equipe e cooperação entre os alunos, proporcionando um maior contato dos alunos com a natureza, de modo interdisciplinar, que não ficará apenas na teoria mais também na prática. Além de propiciar conhecimento aos alunos sobre as técnicas e práticas de semeadura, plantio, manutenção, colheita e destino final da produção; irão trabalhar a horta de modo interdisciplinar, enfatizando teoria aliada à prática vivenciada; desenvolvendo competências, que permitam aos estudantes compreenderem a importância de uma alimentação orgânica sem o uso de fertilizantes químicos, e sim a utilização de (Compostagem orgânica) definindo bons hábitos alimentares. O Projeto terá início do seu primeiro ciclo no mês de maio de 2020. Importante enfatizar que o projeto permanecerá até o final do ano letivo e o objetivo é que permaneça nos anos posteriores o mesmo contemplará aproximadamente 2082 alunos, com idade de 03 aos 12 anos. (A média de idade de alunos inseridos no ensino infantil e término do ensino fundamental I). Além dos alunos, terão outros envolvidos, todo o corpo docente da escola e comunidade, neste sentido pensa-se em atingir 2.500 pessoas. Durante todo o período do projeto, poderão ser desenvolvidas várias atividades que podem ser elaboradas tanto de forma teórica como prática, todas elas vivenciadas no espaço da horta. Todas as etapas deverão ser fotografadas, desde o início das atividades desenvolvidas. De modo a registrar e criar um

banco de imagens para a escola, e para as Secretarias do (Meio Ambiente e de Obras). Por se tratar de um projeto em andamento, ainda não apresentamos resultados, porém até o presente evento teremos resultados parciais do estudo, haja vista que o mesmo ocorrerá em julho de 2020. No entanto, um dos objetivos do projeto será a confecção de uma “mini horta”. Pois o projeto também conta com o propósito do reaproveitamento máximo de materiais, retratando assim a reciclagem e o consumo consciente dos produtos que a natureza pode oferecer. Ao final do ano letivo os alunos levarão suas “mini hortas” reutilizando garrafas Pets plantadas com mudas de cebolinha para suas casas, onde poderão continuar com os devidos cuidados em suas residências.

Palavras chaves: Horta orgânica; Saúde; Meio Ambiente