



# III Seminário de integração

VIII EAIC - V EAEX - III EAITI

07 a 10  
novembro  
2022



## DISSEMINAÇÃO CORRETA UTILIZAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS COMO FERRAMENTA PARA EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Laura Elem Leardini Salvate  
Unespar/Campus Paranavaí, laurasalvate@outlook.com

Franciele Zanardo Bohm  
Unespar/Campus Paranavaí, franciele.bohm@unespar.edu.br

Modalidade: Extensão  
Programa Institucional: PIBEX

Grande Área do Conhecimento: Ciências Biológicas

**RESUMO:** Título: Disseminação correta da utilização de plantas medicinais como ferramenta para educação ambiental. As plantas são parte da biodiversidade do planeta e tem sofrido com vários tipos de ações antrópicas que levam a redução das áreas verdes. Muitas plantas, além do nicho ecológico que ocupam apresentam compostos bioativos com propriedades terapêuticas que podem contribuir com a saúde humana desde que utilizadas corretamente. O conhecimento das propriedades medicinais pode servir como uma ferramenta para promover atividades que incentivem a educação ambiental. O objetivo deste trabalho foi disseminar o uso correto de plantas medicinais e incentivar práticas de educação ambiental. A metodologia empregada foi a organização de aulas especiais que abordaram a importância da sustentabilidade e a utilização correta das plantas medicinais. Foi organizada uma atividade prática de plantio de sementes de plantas com propriedades medicinais em sementeiras para incentivar o cultivo orgânico. Foi aplicado um questionário exploratório sobre o tema do projeto ou atividade de desenho conforme a idade dos participantes que continham informações sobre o tema do projeto para serem levados até as famílias. As atividades foram aplicadas para alunos da educação básica de Paranavaí e Diamante do Norte. Resultados: Foram atendidos 489 estudantes, destes 195 alunos são do ensino fundamental I e 294 do ensino fundamental II. Foi observado que apenas 33% dos alunos utilizam plantas para fins medicinais. Para 54% dos alunos o cultivo de plantas contribui com as gerações futuras e 90% dos alunos acreditam que as plantas medicinais podem curar doenças. Ainda que o consumo de plantas medicinais tenha diminuído ao longo das gerações é possível resgatar seu uso incentivando as gerações futuras que ainda acreditam nas propriedades medicinais das plantas. A execução deste projeto alcançou as famílias dos estudantes pois as sementeiras e material da aula sobre a utilização das plantas medicinais foram entregues aos alunos. Este trabalho mostrou que é importante incentivar o cuidado com o meio ambiente desde a infância para gerar cidadãos conscientes de seu papel na preservação dos recursos naturais.

**Palavras-chave:** Conscientização ambiental. Escola. Plantas medicinais

Realização



Apoio

