



**DISSEMINAÇÃO DA UTILIZAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS COMO FERRAMENTA PARA
PROMOÇÃO DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL**

Sabrina Aparecida Piscitelli
Unespar/Campus Paranavaí, sabrina.piscitele@gmail.com

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

Modalidade: Extensão
Programa Institucional: PIBEX

Grande Área do Conhecimento: Ciências Biológicas

RESUMO: Plantas medicinais são espécies vegetais, cultivadas ou espontâneas que apresentam propriedades que podem prevenir ou curar doenças. O consumo tradicional de plantas medicinais, comum entre muitas gerações também vem se perdendo, ficando restrito a comunidades com menor poder aquisitivo. Embora pareça clara a importância da biodiversidade vegetal para a manutenção da saúde humana e para todo o meio ambiente, sabe-se que muitas áreas verdes estão se perdendo e com elas perde-se também espécies que produzem compostos medicinais. O objetivo deste projeto foi abordar a disseminação da utilização das plantas medicinais para promover a educação ambiental e a saúde humana. A metodologia consistiu em pesquisa bibliográfica para a organização de aulas especiais, oficinas e material didático que tratam da utilização das plantas medicinais e preservação ambiental. As oficinas foram ministradas em escolas do noroeste do estado do Paraná e em eventos para a comunidade. A metodologia das oficinas consistiu em abordar as propriedades medicinais das plantas, composição alimentícia, formas de utilização, cultivo de plantas medicinais e preservação ambiental. Como atividade prática, foram construídas sementeiras para cultivar as plantas na escola ou residências e distribuídas para os participantes das oficinas. Resultados: As oficinas foram ministradas para 175 participantes que puderam compartilhar conhecimento sobre as plantas medicinais, identificar os usos de plantas e discutir sobre a importância das plantas medicinais para a humanidade e para o meio ambiente. Este projeto sensibilizou a comunidade escolar para a importância das plantas medicinais e para a preservação da biodiversidade. As atividades desenvolvidas durante a realização do projeto podem tornar os participantes compartilhadores do conhecimento sobre as plantas medicinais, conservação das ervas medicinais e resgate do consumo tradicional.

Palavras-chave: Conscientização ambiental. Medicina Natural. Sustentabilidade

Realização



PRPPG
Pró-Reitoria de Pesquisa
e Pós-Graduação

PROEC
Pró-Reitoria de Extensão
e Cultura

Apoio



PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

