

10º FÓRUM DE EXTENSÃO E CULTURA DA UEM

PROMUD HORTO DE PLANTAS MEDICINAIS: INTERAGINDO COM A COMUNIDADE

Marcos Rogério Busso Luz¹
Fábio Arthur Barros Guimarães¹
Beatriz Akemi Mizoguchi¹
Cristiane Bredow²
Maria Aparecida Sert³

O projeto PROMUD Horto de Plantas Medicinais: Interagindo com a Comunidade vem sendo desenvolvido desde o ano de 2004. O objetivo do projeto é receber visitas de alunos do ensino fundamental e médio, da comunidade maringaense e região. As visitas ocorrem no Horto de Plantas Medicinais Professora Irenice Silva que é um museu vivo da UEM. No ano de 2011 recebemos várias visitas sendo algumas de escolas e outras individuais, sendo estas de pessoas da comunidade universitária e maringaense. A grande maioria das visitas individuais refere-se a pessoas em busca de plantas para fins terapêuticos e para serem utilizados com condimento. Em várias ocasiões o Horto foi fonte de mudas tanto para os visitantes como para a implantação de outros Hortos de Plantas Medicinais em escolas. Como fonte de material didático o horto vem sendo utilizado por professores de várias disciplinas dos Deptos de Biologia, Farmácia, Agromonia e Análises Clínicas. Além de sua utilização em aulas práticas o horto também é fonte de matéria prima para pesquisas. Por termos tido poucas visitas no ano de 2011, realizamos atividades em uma escola e na sede dos escoteiros de Maringá. Com os escoteiros as atividades realizadas objetivaram a criação de um horto de plantas medicinais. Antes do plantio das mudas foi proferida uma palestra enfocando a preparação do solo, os 10 mandamentos das plantas medicinais, que ilustram os cuidados que devemos ter com as plantas medicinais, para um uso correto e eficaz. Terminada a palestra iniciamos as atividades para montar o horto de plantas medicinais. Para isto os escoteiros foram divididos em equipes que prepararam o solo dos canteiros onde foram plantadas as mudas.

Palavras-chave: Plantas medicinais. Fitoterapia.

Área temática: Meio Ambiente.

Coordenador (a) do projeto: Maria Aparecida Sert, masert@uem.br, Departamento de Biologia, UEM.

¹ Estudante do curso de Ciências Biológicas da Universidade Estadual de Maringá.

² Estudante do curso de Biotecnologia da Universidade Estadual de Maringá.

³ Professora Doutora do departamento de ciências biológicas da Universidade Estadual de Maringá.