XVI Semana de Iniciação Científica e II Semana de Extensão ISSN: 1983-8174

DIVULGAÇÃO E DISPONIBILIZAÇÃO DE BANCO DE DADOS SOBRE PLANTAS MEDICINAIS EM ESCOLAS DO SEMI-ÁRIDO NO SUL DO CEARÁ, NORDESTE, BRASIL.

MARIA DE OLIVEIRA SANTOS, JULIMERY GONÇALVES FERREIRA MACEDO, BIANCA VILAR DE ALMEIDA, MARTA MARIA DE ALMEIDA SOUZA,

Divulgação e Disponibilização de Banco de Dados sobre Plantas Medicinais em Escolas do Semi-Árido no Sul do Ceará, Nordeste, Brasil. Dentre as aplicações da etnobotânica destaca-se o estudo da interação dos homens com as plantas medicinais de ação terapêutica, sendo considerada como um dos caminhos alternativos que mais evoluiu nos últimos anos para a descoberta de produtos bioativos [1]. Na caatinga nordestina as plantas são amplamente utilizadas na medicina popular pelas comunidades locais, possuindo uma vasta farmacopéia natural. Boa parte proveniente dos recursos naturais encontrados em áreas ocupadas por estas populações ou cultivadas no ambiente. Muitas vezes, essas plantas são o que muitas comunidades têm como alternativa viável para o tratamento de doenças ou manutenção da saúde [2-3]. Diante destes pressupostos, este projeto visa à divulgação e disponibilização de banco de dados sobre plantas medicinais em escolas do semi-árido no sul do Ceará, Nordeste, Brasil, no intuito de promover o incentivo à prática da fitoterapia tradicional e a diminuição de custos com aquisição de medicamentos.

PALAVRAS-CHAVE: ETNOBOTÂNICA, PLANTAS MEDICINAIS, CAATINGA.

ÀREA TEMÀTICA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (EXTENSÃO)
FORMA DE APRESENTAÇÃO: RELATO DE EXPERIÊNCIA