



16, 17 e 18 de novembro de 2016.
Campina Grande, Paraíba, Brasil

LEVANTAMENTO ETNOBOTÂNICO DE PLANTAS MEDICINAIS EM ÁREA DE CAATINGA NO MUNICÍPIO DE SÃO BENTO, PARAÍBA, BRASIL

Rita de Cássia Ferreira Bernardo¹, Maria das Graças Veloso Marinho²

RESUMO

A utilização das plantas medicinais para cura de doenças ainda é uma alternativa bastante viável e frequente entre as comunidades. Este trabalho tem como objetivo realizar um levantamento das plantas medicinais utilizadas pelos moradores do município de São Bento-PB, resgatando e preservando o conhecimento da sabedoria popular no contexto sócio - cultural e ambiental. A coleta de dados foi realizada na residência dos informantes, utilizando como instrumento de coleta um questionário de entrevistas semiestruturadas. Dos entrevistados a maioria dos informantes era pertencente ao sexo feminino, a faixa etária dos informantes variou de 18 a 89 anos, em sua maioria com Ensino Fundamental incompleto. A maioria dos entrevistados reside entre 2 e 10 anos na localidade. As partes das plantas mais utilizadas são as folhas, obtidas por meio de cultivo próprio, a infusão é a forma mais usada no preparo dos medicamentos. Foram descritas as partes utilizadas, forma de uso e indicação terapêutica. A comunidade utiliza plantas medicinais no seu cotidiano, com índices de diversidade altos, no entanto, pouco se conhece sobre os princípios ativos dessas plantas usadas comumente pela população.

Palavras-chave: Plantas Medicinais; Sabedoria Popular; Medicina Alternativa.

¹ Graduanda do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas, UFCG, Patos, PB, e-mail: ritadecassiabiologia752@gmail.com

² Licenciatura e Bacharelado em Ciências Biológicas - UFPB, Doutora, Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas, UFCG, Patos, PB, e-mail: mgvmarinho@bol.com.br



16, 17 e 18 de novembro de 2016.
Campina Grande, Paraíba, Brasil

**LIFTING PLANT IN MEDICAL ETHNOBOTANICAL CAATINGA AREA IN BENTO
MUNICIPALITY, PARAÍBA, BRAZIL**

Abstract

The use of medicinal plants to cure diseases is still a very viable alternative and often between communities. This paper aims to conduct a survey of medicinal plants used by the residents of São Bento-PB, rescuing and preserving the knowledge of popular wisdom in the socio - cultural and environmental. Data collection was carried out at the residence of the informants, using as a collection instrument a questionnaire semi-structured interviews. Of respondents to majority informants were female, the average age of respondents ranged from 18 to 89 years, mostly with incomplete primary education. Most respondents lies between 2 and 10 years in the locality. The parts of the plants used are the leaves obtained by cultivation itself, the infusion is the form most commonly used in the preparation of herbal medicines. the parts used, how to use and therapeutic indication were described. The community uses medicinal plants in their daily lives, with high diversity indices, however, little is known about the active ingredients of these plants commonly used by the population.

Keywords: Medicinal Plants; Popular Knowledge; Alternative Medicine.