



**LEVANTAMENTO ETNOBOTÂNICO DE PLANTAS MEDICINAIS EM ÁREA DE
CAATINGA NO MUNICÍPIO DE ÁGUA BRANCA, 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. O presente trabalho teve como objetivo realizar um levantamento das plantas medicinais utilizadas no município de Água Branca, Paraíba, Brasil, resgatando o conhecimento da sabedoria popular no contexto sociocultural e ambiental. A coleta de dados foi realizada durante o período de Agosto de 2016 á Julho 2017 na residência dos informantes, utilizando como instrumento de coleta de dados um questionário de entrevistas semiestruturadas. As plantas coletadas foram identificadas, preparadas exsicatas e incorporadas ao Herbário CSTR do Centro de Saúde e Tecnologia Rural da Universidade Federal de Campina Grande. Foram entrevistados 77 informantes, dos quais 78% eram do sexo feminino, a faixa etária dos informantes variou de 18 a 79 anos. A maioria dos entrevistados reside entre 10 e 30 anos na localidade (44%). As partes das plantas mais utilizadas são as folhas (49%), a infusão é a forma mais usada no preparo dos fitoterápicos (41%). foram catalogadas 31 espécies, identificadas por família, nome científico e popular, parte utilizada, modo de preparo e indicação terapêutica. Sendo estes dados baseados no conhecimento empírico dos entrevistados. A comunidade estudada utiliza uma grande quantidade de plantas medicinais como fonte alternativa para a cura e alívio de doenças, no entanto, pouco se conhece sobre os princípios ativos dessas plantas usadas comumente pela população.

Palavras-chave: Plantas medicinais; Sabedoria Popular; Medicina Alternativa

¹Rita de Cássia Ferreira Bernardo, Licenciatura em Ciências Biológicas, Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas, UFCG, Patos, PB, e-mail: ritadcassia-paulista@hotmail.com

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

ETHNOBOTANICAL SURVEY OF MEDICINAL PLANTS IN CAATINGA AREA IN THE ÁGUA BRANCA MUNICIPALITY, PARAÍBA, BRAZIL.

ABSTRACT

The use of medicinal plants for curing diseases is still a very viable and frequent alternative among communities. The present work had as objective to carry out a survey of the medicinal plants used in the city of Água Branca, Paraíba, Brazil, rescuing the knowledge of the popular wisdom in the sociocultural and environmental context. Data collection was performed during the period from August 2016 to July 2017 at the informants' residence, using as a data collection instrument a semi-structured interview questionnaire. The collected plants were identified, prepared exsicates and incorporated into the CSTR Herbarium of the Health and Rural Technology Center of the Federal University of Campina Grande. A total of 77 informants were interviewed, of which 78% were female, the informants age ranged from 18 to 79 years. The majority of respondents lived between 10 and 30 years in the locality (44%). The most used parts of the plants are leaves (49%), infusion is the most used form in the preparation of phytotherapies (41%). 31 species were identified, identified by family, scientific and popular name, part used, mode of preparation and therapeutic indication. These data are based on the empirical knowledge of the interviewees. The studied community uses a great amount of medicinal plants as an alternative source for the cure and relief of diseases, however, little is known about the active principles of these plants commonly used by the population.

Keywords: Medicinal plants; Popular knowledge; Alternative medicine.