



LEVANTAMENTO ETNOBOTÂNICO DAS PLANTAS MEDICINAIS UTILIZADAS PELA POPULAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VARRE-SAI/RJ

Marília Ramos da Silva Gonçalves, Silvério de Paiva Freitas

O conhecimento sobre plantas medicinais tem acompanhado a humanidade ao longo dos anos, assim como o seu uso em forma de medicamento. No Brasil, a fitoterapia vem crescendo nos últimos anos, o que pode estar relacionado pela implantação de políticas públicas de incentivo ao uso dessas plantas (Carvalho et al, 2014; Siqueira et al., 2018). Estudos etnobotânicos sobre plantas medicinais são muito importantes, propiciando a bioprospecção de novos medicamentos, garantindo a perpetuação do saber para a população de limitado acesso à medicamentos ou para os que buscam alternativas de medicamentos naturais (Löbler et al., 2014; Spagnuolo; Baldo, 2009). O objetivo desse trabalho é desenvolver um site, produto tecnológico, bem como uma cartilha digital educativa, sobre plantas medicinais, as mais usadas pela população do município de Varre-Sai, sua forma de uso e tratamento de acordo com a literatura científica. A cartilha será confeccionada através da plataforma Canva de design gráfico que permite aos usuários criar gráficos de mídia social, apresentações, infográficos, pôsteres e outros conteúdos visuais. Ficará disponível online e em dispositivos móveis e integrará imagens, fontes, modelos e ilustrações. Qualquer pessoa poderá usar o Google Sites gratuitamente, a partir de uma conta Google pessoal ou profissional. Como resultado deste projeto em andamento, ainda em fase de construção do site, e posteriormente será confeccionada uma cartilha digital sobre as plantas utilizadas como medicinais pelos moradores do município de Varre-Sai, de forma a valorizar e conservar o conhecimento popular sobre a utilização de plantas medicinais, despertando o interesse da população e dos governantes para a importância desta prática, de forma a incentivar a continuidade do seu uso e, conseqüentemente de seu conhecimento. A grande riqueza de espécies conhecidas e o saber tradicional associado ao saber científico sobre as plantas medicinais, poderão contribuir para o sucesso da utilização de fitoterápicos junto ao Sistema Único de Saúde do município varresaiense, inclusive, incentivando a instalação de Farmácias Vivas.

*Instituição do Programa de IC, IT ou PG: Universidade Estadual do Norte-Fluminense
Fomento da bolsa (quando aplicável):CNPq*