

Área Temática: Saúde

INTERCÂMBIO DE INFORMAÇÕES ENTRE UNIVERSIDADE E COMUNIDADES RURAIS DE AGRICULTORES FAMILIARES ENVOLVENDO USO, CULTIVO E IDENTIFICAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS.

Silmara Raylamy Farias Gouveia Pereira ¹, Lúcio Valério Coutinho de Araújo ², Ramon Medeiros da Silva¹, Vitor Martins Cantal¹, Micaelly Fernandes¹, Marianne Oliveira ¹

A extensão tem como objetivo funcionar como uma ferramenta eficaz de transformação social, buscando uma interação entre a universidade, a escola e comunidade, contribuindo dessa forma para a melhoria da qualidade de vida bem como desenvolvendo cidadania. Na execução desse projeto foram realizadas reuniões, que a princípio envolveram coordenadores, bolsista e voluntários, e no segundo momento as reuniões aconteceram em cada comunidade contemplada, dessa feita contando com a participação dos moradores. O intuito foi definir as atividades de cada participante e expor o projeto nas Comunidades, Cágado, localizada no município de São José de Espinharas-PB e Mocambo, localizada no município de Patos-PB. Foram realizadas palestras e oficinas tendo como tema principal o uso correto e os cuidados com as plantas medicinais, tarefas realizadas pela equipe. Com a conclusão do projeto, observou-se que ocorreu uma boa repercussão junto às comunidades atendidas. Por outro lado, observou-se também um interesse pela comunidade acadêmica. Após a análise de questionários aplicados junto às comunidades avaliou-se que estas foram desprovidas de informações referentes: ao cultivo, identificação, coleta, secagem e a maneira correta de armazenamento das plantas medicinais, bem como os cuidados na sua utilização e às formas de preparo dos remédios fitoterápicos. Diante do exposto é mister a orientação das comunidades no uso correto das plantas medicinais, em parte, devido a algumas indicações equivocadas, troca de medicamentos prescritos por plantas medicinais e outras situações de risco a saúde do usuário. Percebeu-se que o conhecimento dos participantes foi na maioria das vezes adquirido através do conhecimento repassado por seus antecessores. Em algumas situações verificou-se que existia certa dificuldade em descrever a verdadeira finalidade das plantas medicinais, já para outros participantes os conhecimentos demonstrados corroboram com o conhecimento científico. Ainda assim, é notório que há a necessidade quanto á disseminação de resultados comprovados cientificamente acerca das plantas medicinais. A extensão é um trabalho que deve ser incentivado no sentido de atuar e disseminar o bem estar para população, visando uma

melhoria na saúde, principalmente para aqueles que fazem o uso da fitoterapia, tornando-a segura e eficaz.

Palavras-chave: conhecimento popular, planta medicinal, saúdeⁱ

¹Graduanda do Curso de Engenharia Florestal, da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG/CSTR/UAEF, Bolsista, Patos, PB. Brasil. silmarasrfg@hotmail.com; Graduando do Curso de Engenharia Florestal, Voluntário, Patos, PB. Brasil. medeiros.mocambo@gmail.com; Graduando do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG/CSTR/UACB, voluntário, vitormartins_17@live.com, Patos, PB. Brasil; Graduanda do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG/CSTR/UACB, voluntária, marianneoliveirabio@gmail.com, Patos, PB. Brasil; Graduanda da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG/CSTR/UACB, Curso de Ciências Biológicas, voluntária, micaellyfernandes21@gmail.com, Patos, PB. Brasil.

²Professor da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG/CSTR/UAEF, Curso de Engenharia Florestal, Coordenador do Projeto, Patos, PB. Brasil, icaraujo@cstr.ufcg.edu.br