

Estudo das plantas de uso terapêutico nas comunidades de Livramento e São Paulo das Pedrinhas, município de Santa Bárbara do Pará

Bolsista PIBIC: Jorge Luiz Freitas Mareco Júnior

Curso de Farmácia – CESUPA

Orientadora: Márlia Regina Coelho Ferreira

Vigência da bolsa: agosto/03 a julho/04

O elevado preço de remédios alopáticos, aliado à baixa qualidade do sistema público de saúde, faz com que as populações de baixo poder aquisitivo, procurem cada vez mais as plantas medicinais como alternativa aos produtos industrializados. No entanto, deve-se levar em consideração que o uso das plantas, em uma comunidade amazônica, não têm apenas caráter financeiro, mas também cultural. Partindo desse pressuposto, realizou-se um estudo que objetivou documentar os conhecimentos, sobre as plantas de uso terapêutico, detidos por habitantes do Município de Santa Bárbara do Pará – nas comunidades de Livramento e São Paulo das Pedrinhas, demonstrando o importante papel que as mesmas assumem localmente. O trabalho de campo foi realizado de outubro a dezembro/2003 e janeiro a maio/2004, onde as informações foram obtidas através de entrevistas semi-estruturadas, aplicadas a 22 moradores locais, previamente selecionados, com idade entre 27 e 93 anos. Os resultados finais revelaram 39 espécies, as quais encontram-se distribuídas em 28 famílias. Entre as espécies levantadas, *Piper callosum* Ruiz et Pav. (elixir paregórico/100%), *Plectranthus barbatus* Benth. (anador/85%), *Eupatorium triplinerve* Vahl. (japana branca/62%), *Ocimum viride* Willd. (favacão/46%), *Lippia alba* (Mill.) N.E.Br. (erva cidreira/46%), *Portulaca pilosa* L. (amor crescido/38%), *Arrabidaea chica* Verlot (pariri/38%) e *Phyllanthus niruri* (quebra-pedra/38%) destacaram-se por apresentar maior representatividade. As plantas medicinais são indicadas para combater principalmente dor de cabeça, gripe, dores no estômago e inflamações, destacando-se quanto a forma de preparo os chás e os banhos.

Palavras-chave: etnobotânica, plantas medicinais, Santa Bárbara do Pará.

OK - certificado