

# Produtos florestais não-madeiros no Município de Santa Bárbara do Pará: uma abordagem etnobotânica

Bolsista PIBIC: Ronize da Silva Santos

Curso de Engenharia Florestal-UFRA

Orientadora: Márlia Coelho Ferreira.

Vigência da bolsa: agosto/03 a julho/04

Os produtos florestais não-madeiros (PFNM) são valiosos por apresentarem inúmeras características, entre as quais sua importância alimentícia e medicinal. Fazem parte do cotidiano das populações tradicionais amazônicas, que os utilizam tanto para o próprio consumo quanto para comercialização. Este estudo teve por objetivo documentar a importância dos PFNM, para as comunidades de Caiçal e Tamatateua, localizadas no Município de Santa Bárbara do Pará, enfatizando os recursos de uso medicinal. A coleta de dados incluiu entrevistas informais, aplicação de questionários estruturados (técnica de listagem livre), entrevistas de campo e coleta de material botânico. Trinta e dois colaboradores de ambos os sexos, considerados detentores de maior conhecimento sobre os PFNM participaram deste estudo. Registraram-se 62 espécies, distribuídas em 37 famílias botânicas. Vinte e seis espécies são medicinais e 41 possuem outras utilidades, tais como: alimentícias, ornamentais e artesanais. As espécies com maior número de citação foram: *Euterpe oleracea* (açai), *Oenocarpus bacaba* (bacaba), *Theobroma grandiflorum* (cupuaçu), e *Attalea maripa* (inajá). Para o uso medicinal destacaram-se, *Dalbergia monetaria* (verônica vermelha), e *Himatanthus sucubus* (sucuba), por terem sido as espécies mais mencionadas. A exploração dos PFNM integra as estratégias de subsistência das comunidades estudadas, havendo, porém, pouco interesse pela sua comercialização.

**Palavras-chave:** Etnobotânica, Produtos Florestais Não-Madeiros, Medicinais.

OK certificado