

**XXI CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA
GRANDE**



**DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL COM BASE NA VEGETAÇÃO LOCAL:
POTENCIALIDADES DE ELABORAÇÃO DE FITOPRODUTOS NO ESTADO DA
PARAÍBA.**

Thalia Furtado de Sousa, Martha Priscila Bezerra Pereira

RESUMO

A medicina é um alvo de muitas perguntas e dúvidas, trazendo consigo vastas dúvidas e perguntas sobre seu conhecimento tanto básico quanto aprimorado, incluindo a medicina baseada em medicamentos com base na natureza, como já vistos muitas vezes antes onde a medicina da natureza foi uma das primeiras a ser utilizadas por indígenas nativos que tinham sua própria crença de como a medicina funcionava. Isso é algo que marca uma história, com o passar dos anos essa medicina a base natural foi esquecida ou deixada de lado, sendo uma medicina moderna com uso de aparelhos se tornando uma medicina tecnológica. Agora a medicina natural é vista como “chás” ou “xarope à base de ervas”. Este estudo teve como objetivo analisar as experiências exitosas na Paraíba que utilizam a vegetação local com base no desenvolvimento sustentável para produzir fitomedicamentos e fitoprodutos. Como principais resultados tivemos a visão do potencial do Polo Mandacaru para produção de fitoprodutos através do trabalho de campo nos locais onde trabalham os membros deste grupo. Após o trabalho de campo foi possível junto com o grupo que compõe este polo definir algumas plantas medicinais a serem utilizadas nesse primeiro momento: a *Lippia grata* (alecrim do mato), *Aloe vera* (babosa) e *Mimosa tenuiflora* (jurema preta).

Palavras-chave: Vegetação, Fitoprodutos, Paraíba.

**XXI CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA
GRANDE**



**SUSTAINABLE DEVELOPMENT BASED ON LOCAL VEGETATION:
POTENTIALS FOR PRODUCING PHYTOPRODUCTS IN THE STATE OF
PARAÍBA.**

ABSTRACT

Medicine is the target of many questions and doubts, bringing with it vast doubts and questions about its basic and improved knowledge, including medicine based on nature-based medicines, as seen many times before, where nature-based medicine was one of the first to be used by native indigenous people who had their own beliefs about how medicine worked. This is something that marks history, as over the years this natural-based medicine was forgotten or left aside, becoming a modern medicine with the use of devices, becoming a technological medicine. Now natural medicine is seen as "teas" or "herbal syrup". This study aimed to analyze the successful experiences in Paraíba that use local vegetation based on sustainable development to produce phytomedicines and phytoproducts. As the main results, we had the vision of the potential of the Mandacaru Pole for the production of phytoproducts through fieldwork in the places where the members of this group work. After the field work, it was possible, together with the group that makes up this center, to define some medicinal plants to be used at this first stage: *Lippia grata* (alecrim do mato), *Aloe vera* (babosa) and *Mimosa tenuiflora* (jurema preta).

Keywords: Vegetation, Phytoproducts, Paraíba.