

REVISÃO SISTEMÁTICA DA HIMATANTHUS DRASTICUS (MART.) PLUMEL.

ALICE FERNANDES GUSMAO, NADYNNE TEMOTEO DA SILVA, GEORGE PIMENTEL FERNANDES

O gênero *Himatanthus* é caracterizado por apresentar espécies produtoras de látex. Suas raízes são utilizadas como purgativas e vermífugas, seu látex diluído em água, assim como a casca é bastante utilizado na medicina popular. De ampla distribuição no Brasil, no Ceará encontra-se com maior representatividade na Chapada do Araripe, a *Himatanthus drasticus* (Mart.) Plumel, popularmente conhecida como Janaguba. É comumente utilizada por comunidades tradicionais tanto no tratamento de doenças e inflamações, quanto para comercialização. O objetivo deste trabalho foi analisar cientificamente as propriedades dessa espécie, para posteriormente relacionar com o uso da planta nas comunidades que dela usufruem. Foi realizado um levantamento bibliográfico dos trabalhos disponíveis no site da SciELO e periódicos da CAPES/MEC. Obteve-se um número total de quarenta e oito trabalhos. Dois critérios para uma melhor organização foram estabelecidos: no primeiro, deveria ser identificado apenas trabalhos que retratasse exclusivamente a espécie *H. drasticus* (Mart.) Plumel, tendo sido obtido um total de trinta e quatro trabalhos. Como segundo critério, passamos a contemplar os trabalhos que expusessem tanto a *H. drasticus* (Mart.) Plumel quanto outras espécies distintas. Neste caso, foram identificados quatorze trabalhos. Ao todo quarenta e oito trabalhos foram analisados. Após feito o levantamento dos dados, organizamos duas tabelas, de acordo com a área de pesquisa de cada estudo e separando o objetivo de cada trabalho. A partir desse levantamento, foi diagnosticado a necessidade de trabalhos etnobotânicos em comunidades que se utilizam da janaguba para associar o conhecimento popular a literatura, visando assegurar o conhecimento popular, bem como, os seus reais efeitos medicinais.

PALAVRAS-CHAVE: HIMATANTHUS DRASTICUS; LEVANTAMENTO; ETNOBOTÂNICA

ÁREA TEMÁTICA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER