

PROPRIEDADES TERAPÊUTICAS E SISTEMAS CORPORAIS EM UMA ÁREA DE CARRASCO NO MUNICÍPIO DE CRATO, CEARÁ

RENATA KELLY DIAS SOUZA, SAMARA FEITOSA OLIVEIRA, DAIANY ALVES RIBEIRO, LIANA GERALDO SOUZA DE OLIVEIRA, MANUELE EUFRÁSIO SARAIVA, DELMACIA GONLÇALVES DE MACÊDO, MARTA MARIA DE ALMEIDA SOUZA

Em meio a discursos de valorização do conhecimento tradicional sobre bens ambientais e de sustentabilidade, os estudos etnobotânicos, surgem como fontes de informações acerca de formas alternativas de utilização da natureza como recurso. Esse estudo foi realizado em uma área de carrasco, na comunidade rural Minguiriba, município de Crato, Ceará, cujo objetivo consistiu em apontar as espécies medicinais utilizadas, bem como suas propriedades terapêuticas e os sistemas corporais a elas relacionados. Para a obtenção dos dados etnobotânicos foram realizadas entrevistas semi-estruturadas e lista livre. Foram levantadas 105 espécies e um total de 17 categorias de sistemas corporais, das quais, se destacaram transtorno do sistema digestório com maior número de finalidades terapêuticas (13), para essa categoria 42 espécies foram elencadas, seguido por transtorno do sistema respiratório com nove propriedades terapêuticas e um total de 38 espécies citadas. Afecções ou dores não definidas obtiveram o menor número de propriedades terapêuticas (5), no entanto, relacionadas a um maior número de espécies (43) enquanto que, desordens mentais e comportamentais, neoplasias e transtorno do sistema sensorial (ouvidos), obtiveram o menor número espécies atribuídas a um único fim terapêutico, dentro de cada categoria. A comunidade rural Minguiriba se utiliza de uma expressiva gama de vegetais para sanar suas enfermidades, havendo um acentuado conhecimento sobre plantas com finalidades terapêuticas principalmente para três categorias de sistemas corporais: transtorno do sistema digestório, transtorno do sistema respiratório e afecções ou dores não definidas, sendo observado o um incremento de uso de espécies exóticas junto à vegetação nativa

PALAVRAS-CHAVE: ETNOBOTÂNICA, CATEGORIAS CORPORAIS, FINS TERAPÊUTICOS, VEGETAÇÃO DE CARRASCO

ÁREA TEMÁTICA: ETNOBIOLOGIA

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER