

ANÁLISE FITOGEOGRÁFICA DOS DIFERENTES TIPOS VEGETACIONAIS DA CHAPADA DO ARARIPE - CE

MAYRA ALVES PINHEIRO, THATIANE MARIA SOUZA DE ARAÚJO,

O presente estudo tem como objetivo caracterizar os tipos vegetacionais da Floresta Nacional do Araripe-FLONA. Levando em consideração tamanha riqueza biológica e diversidade vegetal da Chapada. A Chapada do Araripe é considerada um dos locais com elevada riqueza de espécies e fitofisionomias, apresentando relevo tubuliforme e em níveis altimétricos que influenciam na manifestação de padrões vegetacionais. A Floresta Nacional do Araripe-Apodi-FLONA foi criada em 1946, abrangendo os municípios cearenses de Barbalha, Crato, Jardim, Santana do Cariri e Missão Velha. Foram realizadas consultas bibliográficas (artigos científicos, livros) além de adquiridos materiais em universidades, órgãos ambientais e periódicos. Para caracterizar a fisionomia da vegetação estão sendo realizadas análises de fotos aéreas e excursões as Florestas Nacionais do Araripe-Apodi FLONA, para melhor visualização das formações vegetacionais. Na Flona Araripe-Apodi, existe quatro formações vegetacionais: Floresta Úmida Semi-Perenifólia; Transição Floresta Úmida/Cerrado; Carrasco e Cerradão. Na segunda parte da pesquisa, consistirá na obtenção da lista florística geral a partir de excursões a campo. Serão realizadas coletas das espécies para compor a lista florística, aprofundar o estudo da caracterização da área e desenhar os diagramas de perfil da vegetação. Para a composição florística serão realizadas coletas sistemáticas do material botânico dos extratos herbáceos, arbustivos e arbóreos, preferencialmente ramos produtivos (botões florais, flores e/ou frutos) ou planta completa, no caso das herbáceas.

PALAVRAS-CHAVE: CARACTERIZAÇÃO, TIPOS VEGETACIONAIS E CHAPADA DA ARARIPE

ÁREA TEMÁTICA: GEOCIÊNCIAS (PESQUISA)

FORMA DE APRESENTAÇÃO: RELATO DE EXPERIÊNCIA