

A FEIRA LIVRE ENQUANTO CENTRALIDADE: O CASO DE CRUZ DAS ALMAS

Salvador dos Santos Aguiar¹; Cláudio Ressurreição Santos²

O presente trabalho foi desenvolvido com o objetivo de analisar a dinâmica da centralidade enquanto processo espacial, exercida pela feira livre presente no centro urbano da cidade de Cruz das Almas - Ba, com o enfoque sobre o papel desta feira como uma das centralidades exercida pela cidade no âmbito local e regional, os processos espaciais que deram forma a esta feira, e seus impactos na organização do espaço urbano. Como procedimento metodológico utilizou-se de fontes primárias com a aplicação de questionários a feirantes do setor de confecções e usuários da feira livre. No que se refere aos dados secundários utilizou-se de dados bibliográficos e documentais. As análises das interpretações dos resultados obtidos permitiram constatar que a existência da feira livre, encontra-se intrínseco no processo de formação da cidade, resultante de fatores históricos ocorridos na Bahia, durante a configuração da organização espacial, resultantes do intenso fluxo entre o litoral e o sertão, verificados no período colonial e pós-colonial. Constatou-se ainda, que existe uma forte simbiose entre a feira livre, e os estabelecimentos comerciais e de serviços localizados na área central da cidade. Esta coexistência permite uma grande atração de usuários de várias localidades do Recôncavo Sul. Tal fenômeno culmina com a centralidade exercida pela feira livre, transformando a área comercial do seu entorno na maior da cidade, o que a torna grande aglutinadora de forças, que dinamizam a estrutura comercial da cidade, como fonte geradora de empregos e renda. Estes fatores de crescimento aliados as diversas instituições públicas e privadas existentes no Município tornaram-se vetor de crescimento, levando a cidade a ocupar lugar de destaque no cenário regional.

Palavras-chave: Processos espaciais; feirantes; usuários

¹ Faculdade Maria Milza – FAMAM; ssantosaguiar@yahoo.com.br;

² calsantos_fsa@hotmail.com;