

## **ETNOGEOLOGIA NOS MUNICÍPIOS DE JUAZEIRO DO NORTE E CARIRIAÇU/CE - CARACTERIZAÇÃO GEOAMBIENTAL DA ÁREA**

JOSE THIAGO OLEGÁRIO ALVES, SIMONE CARDOSO RIBEIRO,

Esta pesquisa consiste no estudo dos etnoconhecimentos geomorfológicos das comunidades rurais dos distritos: Caririaçu e Miguel Xavier no município de Caririaçu; Padre Cicero e Marrocos no município de Juazeiro do Norte. Lato sensu, tem como principais objetivos compreender como as comunidades tradicionais percebem, classificam e nomeiam os processos morfogênicos da superfície terrestre, uso e manejo do solo e do relevo para as atividades de plantio e pastoreio. No trabalho ora exposto, pretende-se apresentar os principais resultados teóricos e de caracterização geoambiental da área focada. A Etnogeomorfologia é, pois, um ramo da Etnoecologia que tem como principais objetivos: compreender como as comunidades tradicionais percebem, classificam e nomeiam os processos morfogênicos da superfície terrestre e os ciclos naturais materiais e imateriais; procurar entender como os grupos humanos reconhecem as transformações da paisagem e suas utilizações e manejos dos recursos naturais, também levando em consideração as representações culturais, os valores e as percepções da natureza. O município de Caririaçu está localizado na borda da Bacia Sedimentar do Araripe e o município de Juazeiro do Norte está inserido na mesma. Estes municípios são caracterizados por relevos ondulados e levemente ondulados, esculpidos pelos processos morfogenéticos típicos de áreas semiáridas (pediplanação). As altitudes são variáveis entre 200 e 700 m. Poderemos encontrar Latossolos Amarelo, Argissolos Vermelhos-Amarelos, Neossolos Quaternários, Neossolos Litólicos e Flúvicos. O clima predominante é Tropical Quente Semiárido Brando, com vegetação de Caatinga Hipoxerófila, Floresta Caducifólia e Subcaducifólia. As principais atividades são as práticas agropecuárias, extrativismo vegetal e mineral, ocupação imobiliária e urbana.

**PALAVRAS-CHAVE:** ETNOGEOLOGIA, COMUNIDADES TRADICIONAIS, USO E MANEJO.

**ÁREA TEMÁTICA:** GEOCIÊNCIAS (PESQUISA)

**FORMA DE APRESENTAÇÃO:** RELATO DE EXPERIÊNCIA