

MEIO AMBIENTE LITORÂNEO E URBANIZAÇÃO: O AMBIENTE PRODUZIDO NA COSTA LESTE DA CIDADE DE FORTALEZA – CEARÁ.

Claudia Maria Magalhães Grangeiro
Orientador: Prof. Dr. José Meneleu Neto

RESUMO

Pressupostos norteadores são: o dinamismo próprio e a estruturação do natural como duas características básicas dos meios naturais, que em sua interdependência confluem para a organização da natureza como um produto da história geocológica da Terra; - o homem passa a se distinguir dos outros animais quando inicia produzir seus meios de subsistência, portanto, produzindo indiretamente sua própria vida material na relação coevolutiva homem-natureza. Hipótese formulada: toda interação social com um meio ambiente determinado, mesmo que dentro dos umbrais de resiliência dos ecossistemas que o compõem, provoca, em maior ou menor aprofundamento, modificações na dinâmica e estruturação desses sistemas naturais. Sob este prisma, a interação coevolutiva da sociedade/natureza per si já faz de um meio ambiente, um ambiente, isto é, não mais somente um produto da história geocológica da Terra, mas também, um produto social e historicamente determinado, um ambiente humano. Conseqüentemente, se um meio ambiente determinado passa a ter suas características definidas a partir da interação das dimensões social e natural, em coevolução, os estudos científicos desse meio ambiente passam a ser desenvolvidos levando em conta essa sua nova condição, isto é, sua concretude. Assim, compreender como e por quais mecanismos, nas últimas quatro décadas, ocorreram as interações entre a dinâmica natural, os processos e as práticas socioespaciais comandadas pelos processos de modernização da cidade de Fortaleza no seu setor costeiro leste, tomado aqui sob a denominação de “Praia do Futuro” é o objetivo geral desta tese. O recorte espaço-tempo é justificado em função da ocupação da Praia do Futuro ocorrer predominantemente sob a ótica de processos e práticas sociais comandados pela lógica modernizante mais recente da cidade de Fortaleza. Sendo este meio ambiente litorâneo diferenciado, em sua dinâmica e organização natural, de outras praias da cidade, ganha importância como locus de usos e ocupações comandados também por interesses conflitantes e diversificados, portanto, passíveis de revelar concretamente a lógica da produção ambiental. Em uma metodologia de corte histórico, a fundamentação teórico-prática articula a discussão entre o refinamento de conceitos; a reflexão sobre as categorias de análise geográfica – paisagem e território – para os estudos ambientais; a definição de uma periodização sócio-histórica como estruturante dos estudos ambientais e a classificação de sistemas ambientais. Resultados alcançados: proposta de diferenciação conceitual entre meio ambiente

e ambiente; aplicação dos conceitos de paisagem e território usados no estudo geográfico do ambiente; periodização estruturante para a pesquisa da problemática ambiental; definição de critérios classificatórios de sistemas ambientais, a classificação de sistemas ambientais que compõem a Costa Leste de Fortaleza. Concluímos que: os estudos ambientais devem ser estruturados por uma periodização que leve em conta processos de modernização dos territórios; há a necessidade de aprofundar a discussão sobre a categoria de análise “território” como fundamental ao entendimento do ambiente; os anos 1970 são um marco para os recortes temporais dos estudos do ambiente; devemos dar continuidade aos estudos da Praia do Futuro e refinar-ampliar a aplicação da metodologia elaborada.

Palavras-chave: Processos e práticas socioespaciais. Meio ambiente - espaço-ambiente. Litoral. Território. Metodologia de pesquisa.

ABSTRACT

Guiding assumptions are: the dynamism own and the natural structuring as two basic characteristics of natural means, which converge in their interdependence for the organization of nature as a product of history geocologica of the Earth; - The man goes on to distinguish themselves from other animals when he starts producing their means of subsistence, therefore, indirectly producing their own material life in coevolutionary relationship man-nature. Hypothesis formulated: all social interaction with a given environment, even though within the thresholds of resilience of ecosystems that comprise it, causes a greater or lesser depth, changes in the dynamics and structure of these natural systems, in this perspective, the coevolutionary interactions society / nature per si already makes an environment, an environment, that is, not simply a product of history geocologica of the Earth, but also a social product and historically determined, a human environment. Consequently, if a particular environment is replaced by its features defined by the interaction of social and natural, in coevolution, then, scientific studies of the environment start to be developed taking into account that his new condition, i.e. its concreteness. Thus, understanding how and by what mechanisms, in the last four decades, were the interactions between the natural dynamics and socio-spatial processes and practices commanded by the modernization of the city of Fortaleza in its eastern coastal sector, taken here under the name "Praia do Futuro" is the goal of this thesis. The clipping space-time is justified due to the occupation of the Praia do Futuro occur predominantly from the perspective of social practices and processes controlled by the logic modernizing latest in the Fortaleza city and, being this coastal environment different, in its dynamics and natural organization of other beaches of the city, gains importance as a locus of uses, occupations also controlled by conflicting interests and diversified, therefore, liable to reveal concretely the environmental production logic. In a historic court methodology, theoretical-practice statement articulates the discussion between the refinement of concepts; reflection on the categories of geographical analysis - landscape and territory - for environmental studies, the definition of a socio-historical periodization as the structuring

environmental studies and the classification environmental systems. Results achieved: proposed conceptual differentiation between environment and environment, applying the concepts of landscape and territory used to study the geographical environment; structuring periodization for research of environmental issues; definition of classification criteria for environmental systems, environmental systems of classification that up the East Coast of Fortaleza. We conclude that: environmental studies should be structured by a timeline that takes into account the modernization of the territories, there is a need to deepen the discussion on the analysis category "territory" as fundamental to the understanding of the environment, the 1970 is a landmark for the time periods of the studies of the environment, we must continue to study the "Praia do Futuro" and to refine and to expand the application of the methodology developed.

Keywords: Socio-spatial processes and practices. Environment - space-environment. Coastal. Territory. Research methodology.