

Dissertação de Mestrado – Heros, C. Jr – 2000

Limitações de uma APA e Percalços da Gestão

Compartilhada: O Caso de Jericoacoara-CE

RESUMO/ABSTRACT

Esta dissertação analisa a gestão do território da Área de Proteção Ambiental de Jericoacoara – CE, traçando um paralelo entre o modelo de planejamento e gestão ambiental praticado desde sua criação, com o novo paradigma da gestão compartilhada. A hipótese principal deste trabalho contesta o modelo e a forma como o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA, que é o responsável pelo planejamento e gestão desta área preservada (unidade de conservação de uso direto – APA), tem desenvolvido e implementado suas ações na tentativa conciliar de forma equilibrada e racional o desenvolvimento da principal atividade econômica ali existente (turismo) e a conservação e proteção ambiental local. O trabalho desenvolveu-se ao longo de dois anos, utilizando-se de uma metodologia qualitativa definida como “Estudo de Caso”, a qual permiti enfatizar a complexidade natural das situações reais, evidenciando a interrelação dos seus componentes. Após ao termino da pesquisa pode-se observar que a Área de Proteção Ambiental de Jericoacoara-CE, mostra-se uma constatação real da ineficiência dos modelos aplicados, onde verifica-se claramente uma reprodução velada dos antigos modelos institucionais provenientes do regime militar, onde a participação da comunidade(atores locais) é praticamente insignificante, pois, quando solicitada, ocorre de forma isolada apenas para legitimar ações previamente definidas. Fica

portanto evidenciado que as APAs só atingirão seu êxito no que se refere a gestão ambiental, caso as instituições responsáveis, quando na confecção dos modelos, compartilhem a sua concepção, implantação e manutenção com todos os atores públicos e privados que atuam no seu território de abrangência e, principalmente, com a participação incondicional da população residente.

ABSTRACT

The purpose of this dissertation is to analyze the management of the Environmental Protection Area territory in Jericoacoara - Ceará State, by drawing a parallel between the planning model and the environmental management which has been put into practice since its inception, with the new paradigm of shared management. The main hypothesis of the current work challenges both the model and the way into which the Brazilian Agency for Natural Renewable Resources (IBAMA), which is in charge of the planning and management of this preserved area (Direct Use Conservation Unit - APA), has been developing and implementing its actions in an attempt to reconcile in a balanced and rational way the development of the main economic activity prevailing there (Tourism) and the local conservation and environmental protection. This work was developed for two years and it employed a qualitative methodology which allows to underline the natural complexity of the actual situations, making clear the interaction of its components. After the research was finished it could be noticed that the Environmental Protection Area in Jericoacoara - Ceará State showed itself as a veritable evidence of the clear inefficiency of the models which have been employed, where a disguised reproduction of the old institutional models stemming from the military regime can be perceived where community participation (local players) is practically negligible since when it is requested it takes place in an isolated way in order to legitimize previously defined actions. Thus, it has been made clear that the APAs (Environmental Protection Areas) can only reach success in what refers to environmental management if the Agencies in charge of it, when in the making of models, would share its conception, implementation and maintenance with all public and

private players who perform within the range of its territory and, mainly, with the unconditional participation of the resident population.