

CONFLITOS NA MACROMETRÓPOLE PAULISTA PELA PERSPECTIVA DA CRISE HÍDRICA

CONFLICTS IN PAULISTA MACROMETROPOLIS BY THE PERSPECTIVE OF THE HYDRICAL CRISIS

RESUMO

Este estudo se concentra nas relações entre a sociedade e o meio ambiente, com o objetivo de analisar os conflitos socioambientais da Macrometrópole Paulista (MMP) no que se refere ao acesso e gerenciamento da água, pela perspectiva da recente crise hídrica. Visa entender, por meio de uma pesquisa qualitativa, como os modelos urbanos de gerenciamento de água são abordados pela perspectiva de representantes da sociedade civil, diante das questões que envolvem os múltiplos usos, disponibilidade frente quantidade e qualidade e os atores envolvidos. Os resultados apontam para a necessidade da construção de mecanismos que possam efetivamente contribuir para a segurança hídrica, tanto no aspecto da disponibilidade como de seus usos e participação dos atores.

Palavras-Chave: Conflito; Recursos Hídricos; Disponibilidade; Participação; Sociedade Civil.

ABSTRACT

This study focuses on the relationship between society and the environment, with the objective of analyzing the socio-environmental conflicts of the Macrometrópole Paulista (MMP) in terms of access to and management of water, from the perspective of the recent water crisis. It aims to understand, through qualitative research, how urban water management models are approached from the perspective of representatives of civil society, in the face of issues that involve multiple uses, quantity availability and quality, and the actors involved. The results point to the need for the construction of mechanisms that can effectively contribute to water security, both in terms of availability and its uses and stakeholder participation.

Keywords: Conflict; Water resources; Availability; Participation; Civil Society.

Renato Mauro Richter a, b, c, d, e, f

Doutorando em Ciência Ambiental pelo Instituto de Energia e Ambiente da Universidade de São Paulo (USP), Mestre em Tecnologia: Gestão, Formação e Desenvolvimento com concentração em Inovação e Desenvolvimento Sustentável pelo Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza de São Paulo. Pesquisador no Grupo de Acompanhamento e

Estudos em Governança Socioambiental da Universidade de São Paulo. Professor Docente da Universidade Anhembi-Morumbi. Rmrichter1965@gmail.com

Pedro Roberto Jacobi a,f

Professor Titular do Programa de Pós Graduação em Ciência Ambiental do Instituto de Energia e Ambiente da Universidade de São Paulo (USP), Chefe da Divisão Científica de Gestão, Ciência e Tecnologia Ambiental- DCGCTA/IEE. prjacobi@gmail.com

a. fundamentação teórico-conceitual e problematização; **b.** pesquisa de dados e análise estatística; **c.** elaboração de figuras e tabelas; **d.** fotos; **e.** elaboração e redação do texto; **f.** seleção das referências bibliográficas.