



E192

**SUBSÍDIOS PARA A SOLUÇÃO DE CONFLITOS RELATIVOS A ENCHENTES E USO DA TERRA. ESTUDO DE CASO: A APA MUNICIPAL DE CAMPINAS (SP)**

João Fasina Neto (Bolsista PIBIC/CNPq), Profa. Dra. Rozely Ferreira dos Santos (Orientadora) e Prof. Dr. Antonio Carlos Zuffo (Co-Responsável), Faculdade de Engenharia Civil - FEC, UNICAMP

Os centros urbanos, nas últimas décadas, vêm tendo grandes problemas com as enchentes devido ao processo de degradação do meio ambiente, causado pela ocupação desordenada do solo e pela exploração irracional dos recursos ambientais. Objetivando encontrar o melhor equacionamento para o conflito sobre o problema das enchentes na região da APA Municipal de Campinas, criou-se uma estratégia para a conscientização da comunidade sobre os impactos que o processo de ocupação da terra e exploração dos recursos ambientais causaram sobre os recursos hídricos e suas margens. Foram realizadas pesquisas fotográficas, entrevistas com os moradores, pesquisas em hemerotecas, bibliotecas, museus, subprefeitura de Sousas e jornais. Esse material foi sistematizado e resumido em uma cartilha, que será distribuída à comunidade em palestras ministradas por lideranças de associações e organizações não governamentais. Através desse trabalho inferiu-se que o crescimento e os tipos de atividades antrópicas no decorrer do processo de ocupação estão diretamente relacionados à ocorrência de enchentes na região da APA. Dessa forma, a convivência com o processo natural de inundação dos rios, sem maiores transtornos para a comunidade, somente será atingida quando houver uma fiscalização rigorosa sobre o uso da terra e da água e as administrações públicas preocuparem-se com o planejamento ambiental do município, solucionando os problemas das populações ribeirinhas e evitando novas ocupações em APPs.

Enchentes - Impactos Ambientais - Planejamento Ambiental