



T463

ESPACIALIZAÇÃO E ANÁLISE DA DINÂMICA DA POPULAÇÃO COMO SUBSÍDIO À GESTÃO AMBIENTAL MUNICIPAL

Lídia Sanches Bertolo (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Jansle Vieira Rocha (Orientador), Faculdade de Engenharia Agrícola - FEAGRI, UNICAMP

Este projeto foi desenvolvido com a finalidade de caracterizar e espacializar os dados populacionais que retratam a dinâmica populacional relativa às áreas ocupadas no entorno dos Parques Tanguá, Tingui, Jd. Botânico, São Lourenço e Bacacheri, situados no município de Curitiba (Paraná). Embora, nas últimas décadas, tenha sido expressiva a implantação de parques na cidade de Curitiba, pouco se sabe quanto aos efeitos desta política sob a ótica de um sistema integrado de áreas verdes e a efetiva mudança nas características da população. Sabe-se que os índices de áreas verdes por habitantes, embora sejam indicadores bastante utilizados na determinação da qualidade ambiental das áreas urbanas, por si só não são suficientes para garantir este objetivo. Assim sendo, além desse índice foram considerados outros fatores, como a dinâmica populacional em relação à distribuição dessas áreas. Os dados obtidos no IBGE (anos de 1991 e 2000) foram organizados em um banco de dados. A distribuição espacial desses dados foi processada em um Sistema de Informações Geográficas (software ArcView GIS 3.2). Como resultado desse processo foi obtido o mapeamento das principais características da população no entorno desses parques e conseqüentemente a identificação das mudanças ocorridas nesse período.

Distribuição populacional - Sistema de Informações Geográficas - Dinâmica populacional.