

RESUMO

Este trabalho analisa as ações desenvolvidas em Teresina que possibilitaram a formação da massa verde, hoje existente na zona urbana da cidade. A relação do Teresinense com o verde da cidade é bastante antiga. A existência de uma floresta fóssil, às margens do Rio Poti e o título de “Cidade Verde”, dado pelo escritor maranhense Coelho Neto à cidade, em 1899, demonstram uma forte ligação da cidade com as suas áreas verdes. Este trabalho avalia a influência da educação ambiental, das ações governamentais, dos movimentos sociais e as condições físico-ambientais da zona urbana da cidade, no relacionamento do teresinense com o verde da cidade. A abordagem utilizada é pluri-metodológica, tendo como eixo principal o método das pesquisas históricas. A apresentação dos resultados não se limita a uma simples exposição de fatos, a partir de uma cronologia, mas faz uma seleção de elementos importantes, entre os quais são evidenciadas conexões que possibilitam compreender o fenômeno da relação do teresinense com o verde da cidade. Apresenta, também, um índice de áreas verdes de acesso público e um percentual de verde dos quintais para a cidade de Teresina. O diagnóstico quantitativo das áreas verdes foi realizado com a utilização do programa Micro-stationSE, tomando como base de dados as fotografias aéreas digitalizadas da área urbana de Teresina, em vôos ocorridos em dezembro de 2001, geo-referenciadas em março e abril de 2002. As entrevistas, como fontes primárias, foram realizadas com ambientalistas, escritores e moradores de Teresina. Os resultados obtidos, neste trabalho, mostram que a educação ambiental não formal tem sido fundamental no processo de formação da consciência ambiental do teresinense; que a cidade possui uma cultura de preservação de áreas verdes em ruas, praças e quintais, decorrente de um processo histórico de conscientização ambiental, influenciado pelos aspectos físico-ambientais, culturais e institucionais da cidade; que as áreas de quintais participam de maneira significativa na formação da massa verde da cidade, igualando-se, em média, aos índices de verde de acesso público, existentes na zona urbana. Outro resultado importante encontrado neste trabalho foi a existência de correlação entre as áreas de lotes urbanos e as áreas de verde remanescente dos quintais. O trabalho apresenta, como relevância principal, subsídios para a implantação de políticas públicas de gestão das áreas verdes urbanas e de uso do solo urbano, com vista a suscitar uma discussão sobre o tamanho de lotes mínimos a serem instituídos nos loteamentos da zona urbana de Teresina.

Palavras-chave: Educação Ambiental. Áreas Verdes Urbanas. Ambientalismo. Movimentos Sociais.

ABSTRACT

This paper analyses the actions developed in Teresina that contributed to form a mass of green. The relationship between people who was born in Teresina and the green of the city comes from an old time. The existence of a fossil forest on Poty River's bank and, the title of "Cidade Verde" (Green City) given in 1899 by Coelho Neto, a writer from the State of Maranhão, demonstrate the strong connection between the city and its green areas. This paper evaluates how environmental education, Governmental actions, social movements, physical and environmental conditions of the urban zone influence the relation of people from Teresina with its green. The approach used in this work is formed by several methodologies having the historical researches method as the main branch. The results presented are not only an exposition of facts based on a chronological statement, but a selection of important events that helps to comprehend the phenomenon of relationship between people from Teresina and its green. It also presents a rate of green areas of public access and a percentage of green that comes from private back yards to Teresina city. The diagnose of the green areas was calculated by using the software Micro-StationSE. The database was set up from aerial digitalized photographs from Teresina urban zone that took place in December 2001. Those photos were geo-referred during the months of March and April 2002. Environmentalists, writers and Teresina inhabitants were interviewed, as primaries sources. The results demonstrate that non-formal environmental education has been essential to the process of raising a environmental awareness in Teresina population; that the city has a cultural process of preservation of green areas in streets, squares, privates gardens which comes from a historical process of environmental consciousness-raising. This process is influenced by physical and environmental, cultural and institutional aspects presents in the city; that private back yards take a important place in the process of rising a mass of green, presenting, on average, the same rate of green areas of public access in urban zone. Another important point observed is the correlation between areas of urban plots and green areas remaining from private back yards. Thus, This paper can be used as an important data to introduce public policies of management on urban green areas and the use of urban soil. It also can support the discussion about the minimum acceptable area to urban plots in Teresina urban zone.

Keywords: Environmental Education. Urban Green Areas. Environmentalism Social Movements.