

PRINCIPAIS PROBLEMAS NA ARBORIZAÇÃO DO ESPAÇO URBANO DE CRUZ DAS ALMAS – BAHIA

Jurandir da Conceição Santos¹; Robson Rui Cotrim Duete²

Embora os efeitos benéficos da arborização urbana sejam bem conhecidos (*valorização imobiliária, redução do sol direto, maior conforto térmico, aumento da umidade relativa do ar, atenuação sonora e proteção no início de chuvas*), a implantação e condução das árvores que constituem a ornamentação das vias públicas ainda deixam a desejar, isto porque, os responsáveis técnicos pelo programa ou desconhecem os conhecimentos técnicos pertinentes, ou não elaboraram um projeto previamente observando os critérios definidos, ou ainda, os munícipes interferem na arborização, quer seja no aspecto qualitativo e/ou quantitativo. Neste contexto, objetivou-se através desta pesquisa, identificar os principais problemas ambientais na arborização urbana de Cruz das Almas e, mais especificamente, verificar o manejo da arborização e sua situação atual. Por isso, realizou-se uma pesquisa não experimental, descritiva de abordagem qualitativa, tendo como objeto de pesquisa a arborização de 14 ruas do município de Cruz das Almas. Os instrumentos de coleta de dados constaram de 2 formulários que continham as seguintes abordagens: compatibilidade com os equipamentos urbanos e análise do tronco, do sistema radicular e do canteiro. Após a tabulação dos dados associou-se as observações referentes aos diferentes indicadores à frequência de ocorrência (frequência simples absoluta). As análises dos resultados permitiram concluir que: a) considerando as interações das árvores com alguns equipamentos urbanos, a arborização cruzalmense pode ser considerada insatisfatória; b) a análise dos troncos das árvores permitiu diagnosticar a arborização como adequada; c) quanto ao afloramento de raízes na superfície considerou-se como regular; d) a análise dos canteiros permitiu considerar a arborização inadequada. Tais resultados evidenciam comportamentos altamente indesejáveis, visto que, Cruz das Almas sedia a mais antiga Faculdade de Agronomia do Brasil, além de contar com diversos órgãos estaduais e federais que atuam no setor agrônomo e no meio-ambiente.

Palavras-chave: Diagnóstico arbóreo; paisagismo; espaço urbano.

¹Licenciado em Geografia; jurandirjeo2@hotmail.com

² Professor Orientador; rrcduete@oi.com.br