

ÁREAS VERDES URBANAS: UM ESTUDO GEOGRÁFICO SOBRE A PRAÇA JOÃO XXIII NA CIDADE DE CAMPINA DA LAGOA (PR), BRASIL.

Paulo Sergio Gusmão, (Fundação Araucária), Unespar-Câmpus de Campo Mourão, paulosergiogusmao2011@hotmail.com Marcos Clair Bovo, (OR), Unespar-Câmpus de Campo Mourão, mcbovo@yahoo.com

RESUMO: As praças nas pequenas cidades são espaços públicos utilizados pela população citadina como local de lazer e de convivência. Elas exercem inúmeras funções como a ecológica, ambiental, estética e a simbólica. Essa pesquisa objetiva caracterizar e analisar a Praça João XXIII, na cidade de Campina da Lagoa (PR), destacando os aspectos paisagísticos, sua infraestrutura e a qualidade ambiental desse espaço público. A metodologia utilizada na pesquisa foi à qualitativa e quantitativa adotada para o levantamento da vegetação e dos equipamentos e infraestruturas. Para a avaliação dos equipamentos e das infraestruturas da praça, estabelecemos parâmetros fixos de acordo com a metodologia desenvolvida por De Angelis (2000) e por Bovo (2009). Também foi aplicado questionário com questões semiestruturadas aos usuários desse espaço público. Dentre os resultados levantados constatamos que a praca encontra-se em boas condições de uso, proporcionando lazer a população tendo em vista que seus equipamentos estão em boas condições de conservação advindas da manutenção e da reforma realizada pela gestão pública. A Praça João XXIII é uma importante área verde que além de proporcionar lazer à população, embeleza a cidade, permite o contato dos habitantes com a natureza e o verde urbano. Quanto aos usuários que frequentam esse espaço público destacamse a população jovem e adulta, com idade entre 19 e 60 anos, e que apresenta uma renda familiar entre 1 e 2 salário mínimos, com escolaridade variando entre fundamental incompleto a ensino médio. Dessa forma entendemos que a conservação e a manutenção de todos os elementos que compõem uma área verde são de responsabilidade do poder público que as gerenciam essas áreas e da população que as utilizam.

Palavras-chave: Praça. Área Verde. Infraestrutura.