



Circuito Regional

*Ciência, Tecnologia e Inovação para
o Desenvolvimento Sustentável*

LEVANTAMENTO E ANÁLISE DOS ESPAÇOS LIVRES DE LAZER DO MUNICÍPIO DE XANXERÊ-SC

LUZ, Mariely Armenio Lemes Eleutério¹;
MOREIRA, Gelson dos Santos²;
GIACOMINI, Queila de Ramos³.

1. Discente do Curso de Engenharia Civil, Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC); 2. Discente do Curso de Engenharia Civil, Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC); 3. Docente do Curso de Arquitetura e Urbanismo, Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC).

Área: Ciências Exatas e Tecnológicas

Introdução: A presente pesquisa visa conhecer e analisar os espaços livres de lazer da cidade de Xanxerê-SC, visto que essas áreas impactam na qualidade de vida da população. Devido à urbanização da cidade e a falta de planejamento inicial, foram criados poucos espaços livres de lazer na cidade. Desta forma esta pesquisa pretende levantar, caracterizar e mapear esses espaços existentes no município.

Objetivo: Analisar a vitalidade urbana dos espaços livres de lazer existentes no município de Xanxerê-SC. **Método:** A presente pesquisa está em fase de desenvolvimento, sendo que está sendo realizada primeiramente pesquisa bibliográfica e produção do referencial teórico a partir de estudos já realizados sobre o assunto. Após, será feito um levantamento a campo, para caracterizar e mapear todos os espaços livres de lazer existentes na cidade. **Resultados:** A partir desta pesquisa espera-se fazer um levantamento e mapeamento de todas as áreas livres de lazer do município de Xanxerê-SC. **Conclusão:** Acredita-se que os espaços livres de lazer nas cidades são de fundamental importância, pois contribuem diretamente na melhoria da qualidade de vida da população.

Palavras-chave: Espaços livres de lazer; Qualidade de vida; Urbanização.

Contato: Mariely A. L. E. da Luz, mariely_armenio@hotmail.com; Gelson S. Moreira, gelsonmoreira2@hotmail.com; Queila R. Giacomini, queila.giacomini@unoesc.edu.br.

Agradecimentos: Os autores Mariely A. L. E. da Luz e Gelson S. Moreira agradecem ao Programa de Bolsas Universitárias do Estado de Santa Catarina (UNIEDU) pela concessão de bolsa de iniciação científica.