

CREMAÇÃO COMO ALTERNATIVA PARA REDUÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS

Pesquisador(es): RIBEIRO, Rafael Hacker; DAIPRAI, Leandra

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Área: Área das Ciências Exatas e Tecnológicas

Resumo: Os problemas ambientais impactam diretamente no cotidiano e na vida das pessoas. Assim, este artigo tem como objetivo apresentar os impactos ambientais que os cemitérios tradicionais causam para a sociedade e também para o meio ambiente, demonstrando a importância e necessidade de que haja uma conscientização sobre a cremação de corpos humanos, objetivando com isso a diminuição dos sepultamentos convencionais. Primeiramente, desenvolveu-se uma pesquisa bibliográfica para compreender como são realizados os sepultamentos tradicionais e os problemas ambientais relacionados a ele. Ainda, sobre o que é crematório e de que forma estes funcionam e, para compreender a visão das pessoas sobre este tema, aplicou-se um questionário para verificar se os entrevistados são favoráveis ou não a cremação, bem como se autorizariam tal procedimento. Com base na pesquisa que contou com uma amostra de 268 pessoas, verificou-se que 85% dos entrevistados são favoráveis a ela, demonstrando que para muitos ela é vista como uma alternativa viável, posto que reduz de forma considerável os impactos ambientais. Seria apropriado popularizar o hábito, através de informações para os leigos, pois o fato de cremar é um tabu para algumas pessoas. Por fim, verificou-se que ainda existe muita dúvida sobre esse tipo de sepultamento e este trabalho visa contribuir para os estudos que relacionam arquitetura e crematórios.

Palavras-chave: Sepultamento. Impacto ambiental. Cremação.

E-mails: rafaelhacker6@hotmail.com, leandra.daiprai@unoesc.edu.br

