

GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS APLICADO AO SETOR COURO

Alessandro de Franceschi; Lazaro Ben Hur Pires Schiar
UFSM - Universidade Federal de Santa Maria, Santa Maria - Rio Grande do Sul

Janis Elisa Ruppenthal (Orientador)
UFSM - Universidade Federal de Santa Maria, Santa Maria - Rio Grande do Sul

Este trabalho considera a abrangência do problema referente a disposição de resíduos sólidos, em particular, aplicado ao setor couro, bem como da possibilidade de utilização de processos, que venham a minimizar a disposição em aterro desses resíduos. Dessa forma, pretende-se oportunizar sugestões e procedimentos viáveis relativas às questões que envolvem reciclagem e reaproveitamento. Assim como, sugerir procedimentos que venham atenuar os problemas relativos aos impactos negativos ao meio ambiente, devido a disposição aleatória desses resíduos. Para tal, utilizou-se como abordagem a pesquisa qualitativa, de forma que os principais elementos de sondagem, coleta e análise de dados utilizados, foram as perspectivas documental, bibliográfica, e entrevistas informais. Também foram realizadas visitas a uma organização do setor, com o objetivo de compreender e conhecer os processos e subprocessos visando a obtenção dos dados necessários, através de observação, levantamento fotográfico e análise de documentos da empresa. A partir dos dados obtidos, foi realizada uma avaliação dos processos empregados na organização, relativos a disposição dos resíduos, e a seguir, elaborada uma metodologia de gerenciamento dos resíduos, visando o desenvolvimento de um sistema integrado de banco de dados. Nesse contexto, a inclusão social pode ser vinculada as questões de reciclagem e reaproveitamento de resíduos, em função da decorrente geração de emprego e renda, apesar de não serem conhecidas quais as contribuições mais significativas em termos de resultados econômicos e sociais. O setor couro é de extrema importância na economia brasileira, tanto pelo volume de exportações como pela geração de empregos. A elevada quantidade de resíduos sólidos gerados no Brasil não é compatível com a política e os investimentos públicos para o setor, dessa forma observa-se que se faz necessário à busca por alternativas, que minimizem essa realidade. De forma que a capacitação técnica e a conscientização da sociedade são fatores determinantes. Neste sentido a gestão integrada dos resíduos sólidos tem sido uma ferramenta inovadora e eficaz no contexto brasileiro.

frr@terra.com.br; Janis@ct.ufsm.br