

191. ÁREA: HUMANAS – ADMINISTRAÇÃO

SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL: ASPECTOS TEÓRICOS E ANÁLISE DE UM CONJUNTO DE EMPRESAS DA REGIÃO DE CAMPINAS, SP

G. NICOLELLA 1; J.F. MARQUES 1; L. A .SKORUPA 1.

1. Embrapa Meio Ambiente – Rodovia SP-340, km127,5, CxP069

13820-000 – Jaguariúna – SP – Brasil. E-mail:nicolela@cnpma.embrapa.br

A implantação de sistemas de Gestão Ambiental, tem sido uma das respostas que as empresas se impuseram, no sentido de minimizar as pressões da sociedade, do poder público, como também, àquelas relacionadas à sua inserção no mercado. O presente trabalho avalia as preocupações empresariais com o meio ambiente utilizando como referencial teórico os 5 princípios ambientais preconizados pelo Sistema de Gestão Ambiental, constantes da ISO14001. Questionários foram aplicados em dezoito empresas da região de Campinas/SP, cujos resultados em seu conjunto, apresentaram um grau satisfatório de preocupação com o meio ambiente e com a conservação dos recursos naturais. As empresas mais avançadas no trato dessas questões são as de grande porte, multinacionais, sendo consideradas empresas pró-ativas. Algumas empresas de pequeno porte e voltadas para o atendimento do mercado interno procuram, no limite, atender aos requisitos da legislação ambiental, sendo consideradas empresas reativas. Dentre as empresas pesquisadas, apenas duas, mostraram-se problemáticas para os cinco princípios avaliados, em contraposição, cinco delas demonstraram capacitação plena no atendimento a todos os princípios da ISO 14001. Assim, o desempenho médio das empresas, medido dentro de cada um dos cinco princípios, numa escala de 0 a 1, mostra valores muito similares, variando de 0,64, Princípio 5, até 0,74, Princípio 1, os quais podem ser considerados satisfatórios, em termos de cumprimento das exigências do sistema de gestão ambiental. Evidentemente, por ser um índice médio, fornece uma indicação de que melhorias devem ser implementadas, principalmente para as empresas consideradas mais problemáticas.

Palavras-chave: ISO14000, princípios ambientais, meio ambiente