

AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS EMPREGADOS DA EMBRAPA AGROINDÚSTRIA DE ALIMENTOS

Penha, E.M.; Araujo, M.C.P.; Souza, A.M.; Rocha, J.E.D.; Leão, L.G.; Mendes, L.L.; Araujo, A.M.;

Embrapa Agroindústria de Alimentos. Avenida das Américas, 29.501, Guaratiba, CEP: 23020-470. Rio de Janeiro, RJ

A Embrapa Agroindústria de Alimentos vem realizando atividades relacionadas à melhoria da qualidade de sua atuação como instituição de pesquisa, desenvolvimento e inovação, tais como a acreditação de análises laboratoriais pela ISO/IEC 17.025 e a implementação das Boas Práticas de Laboratório (BPL) em seus projetos. Para atender aos requisitos das normas e da legislação ambiental vigente, foi implantado um sistema de gestão ambiental (SGA) integrado, conforme preconizado pelo projeto do Macroprograma 5, intitulado *Projeto de Gestão Ambiental para a Embrapa Agroindústria de Alimentos*. Visando a implantação da cultura ambiental corporativa foi realizado um levantamento dos problemas ambientais observados pelos empregados da unidade (UD), por meio de um questionário denominado Diagnóstico Rápido Participativo (DRP), em conformidade com a metodologia de educação ambiental Ver-Julgar-Agir. O total de questionários respondidos atingiu a marca de 87 e pode ser considerado expressivo frente ao universo de 133 empregados da UD e 15 prestadores de serviço. A partir das informações obtidas com o DRP, foram realizados diagnósticos específicos para atender outros escopos do projeto além da educação ambiental, como gestão de resíduos laboratoriais e otimização de recursos para gestão integrada de resíduos, incluindo-se as demandas de infra-estrutura e treinamento/capacitação em todas essas vertentes. O grupo de educação ambiental reuniu os problemas por afinidades de tema de forma que pudessem ser associados aos possíveis responsáveis por solucioná-los, conforme previsto na metodologia. Além disso, foram recuperados dos questionários cerca de 50 sugestões para solução dos problemas apontados no DRP. Por fim, os resultados obtidos foram organizados em relatórios sintéticos e objetivos, os quais foram encaminhados para os chefes da Unidade e supervisores dos setores administrativos e técnicos. Nestes relatórios, recomendou-se a revisão dos processos da unidade e que, após a realização do novo mapeamento dos processos, fossem implementadas melhorias para solucionar os problemas apontados no DRP.

PALAVRAS-CHAVE: sistema de gestão, resíduos de laboratórios, gerenciamento de resíduos.