

## **ELABORAÇÃO DO PLANO DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS (PGRS) PARA A COOPERATIVA CRIAS – BGV: AS COOPERADAS FEMININAS COMO FERRAMENTA PARA A SUA DEVIDA INSTITUCIONALIZAÇÃO**

MOURA, MARISA HELENA GONSALVES DE<sup>1</sup>; DUTRA, DANILO DA SILVA<sup>2</sup>;  
CASALINHO, JÚLIA VITÓRIA<sup>3</sup>; MACHADO, TIAGO GRAULE<sup>4</sup>; DIAS, LIZ  
CRISTIANE<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Universidade Federal de Pelotas - maris@ufpel.edu.br

<sup>2</sup>Universidade Federal de Pelotas – danilodasilvadutra@hotmail.com

<sup>3</sup>Universidade Federal de Pelotas-tgraule@ymail.com

<sup>4</sup>Universidade Federal de Pelotas- jucasalinho@hotmail.com

<sup>5</sup>Universidade Federal de Pelotas – liz.dias@yahoo.com.br

O presente trabalho refere-se à elaboração do plano de gestão de resíduos sólidos para a Cooperativa de Reciclagem Crias – BGV apoiada pelo poder público e localizada em um bairro da periferia da cidade de Pelotas/RS. Esta Cooperativa que é administrada em grande parte por mulheres é uma das selecionadas para receber os resíduos oriundos da coleta seletiva - programa executado pelo Serviço Autônomo de Saneamento de Pelotas (SANEP). O objetivo principal do (PGRS) é o de capacitar a cooperativa as exigências ambientais vigentes e torná-la apta a concorrer as diversas linhas de financiamentos disponíveis em órgãos públicos e privados, o objetivo do plano visa o correto manuseio dos resíduos, causando o mínimo de impacto sobre a saúde pública e ao meio ambiente, obedecendo as seguintes etapas: Identificar os locais de geração de resíduos e tipos de resíduos; quantificar os tipos de resíduos; analisar as formas de manejo, acondicionamento, segregação, coleta, transporte, tratamento e/ou disposição dos resíduos; orientar o manejo, acondicionamento, coleta, transporte, tratamento e/ou disposição final de forma adequada, como preconiza as Resoluções do Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA), as Normas Brasileiras da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), as Resoluções da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). Foi feito um contato com a cooperativa sobre o interesse quanto a elaboração do referido plano, o qual será elaborado com a participação efetiva das cooperadas, uma vez que serão elas que farão a implantação e gerenciamento após a elaboração do mesmo, o (PGRS) será implantado a partir do resultado do diagnóstico (plano operacional/processo) que será feito com a participação do grupo de pesquisa do Projeto Reciclar Pelotas - UFPEL e das cooperadas tornando assim, a cooperativa legalmente licenciada pelos órgãos Municipais e apta a legislação ambiental vigente.

Palavras-chaves: Cooperativismo, Gestão Ambiental, Licenciamento Ambiental.