

062

RECICLAGEM: UMA ALTERNATIVA DE GERAÇÃO DE RENDA PROTEÇÃO AMBIENTAL E PROMOÇÃO DA SAÚDE PÚBLICA.*Joceleia Aparecida Magni, Carlos Dalton, Denise Z Ferksa, Lucas Scherer, José Cristiano Soster, Juliana Burger, Lucilene Paes, Maria Margarete Vidal da Silva, Vanessa Bordim Viera, Adriana Rufino Moreira (orient.) (UNIFRA).*

Introdução: As atividades no galpão de reciclagem simbolizam a luta pela sobrevivência de pessoas que não tiveram oportunidade em outro mercado de trabalho. Os Catadores (Agentes ambientais) encontraram uma forma de aproveitar o que os outros jogam fora de maneira inteligente, cuidando do meio ambiente e também da saúde pública. A reciclagem como fonte de renda para muitas famílias, significa também proporcionar a preservação de recursos naturais (matéria-prima, energia e água) a minimização da poluição e a diminuição da quantidade de lixo que vai para os aterros das cidades. Objetivo: O Objetivo desse trabalho é divulgar a reciclagem como uma alternativa que possibilita geração de trabalho e renda, proteção ambiental e promoção da saúde pública. Metodologia: Realização de oficinas teórico - práticas na Universidade, realizada por Acadêmicos de vários cursos da área da saúde e uma equipe suporte para orientação dos mesmos, que inclui um representante da Associação de Seleccionadores de Materiais Recicláveis (ASMAR), Secretaria Municipal da Saúde de Santa Maria (SMS) e Professor orientador da Universidade (UNIFRA). Resultados Parciais: Organização de Oficinas interdisciplinares e interinstitucionais de educação ambiental baseada na práxis. Estabeleceram-se estratégias de Integração entre o saber acadêmico e o saber popular, visando uma produção de conhecimento permanente entre a teoria e a prática, fruto do confronto direto com a realidade social da comunidade. Considerações Finais: Esse trabalho científico proporciona a troca de conhecimento entre os diferentes profissionais da saúde, comunidade e universidade. Sobretudo, é um assunto de extrema relevância social que trabalha a Geração de Renda e a Saúde Pública x Meio Ambiente.