

Resíduos orgânicos representam mais de 30% da produção diária de resíduos sólidos urbanos, que geralmente são dispostos em aterros sanitários. Mas quando dispostos de maneira inadequada causam grandes impactos ambientais. O óleo de cozinha é um dos graves poluentes biológicos de solos e águas, normalmente despejados sem tratamento nestes recursos, assim como restos de alimentos que se não descartados corretamente também trazem problemas ao meio ambiente. Para que isso não ocorra há alternativas de reciclagem para estes resíduos, que além de diminuir os impactos, servem como geração de trabalho e renda proporcionada pela atividade. A conscientização ambiental é um fator importante neste processo, sanar as dificuldades existentes de coleta de óleo, fazendo parcerias com órgãos públicos, como prefeituras, é de extrema importância. Com esta conscientização estes resíduos são coletados e destinados para associações e/ou cooperativas que reutilizam este óleo na fabricação de produtos de higiene e limpeza. Os resíduos de restos de alimentos, como cascas de frutas, também servem como auxílio nesta fabricação, pois destes são extraídas essências que são utilizadas nestes mesmos produtos, agregando valor e qualidade aos mesmos. O objetivo deste trabalho é contribuir para o desenvolvimento social, econômico, político e ambiental da comunidade através da qualificação de uma Associação de economia solidária, desenvolvendo novos produtos e aprimorando as atividades já existentes com vistas à aquisição da sua sustentabilidade. Para tanto foram formadas quatro frentes de trabalho que são: Aprimoramento e Desenvolvimento de Produtos, Capacitação das integrantes e Melhoria nas condições de trabalho, Trabalho na Comunidade e Divulgação e Inserção no Mercado. Como resultado deste projeto estima-se uma melhoria nas condições de trabalho do grupo para que o mesmo atinja autonomia e sustentabilidade na geração de renda.