

## ARTESANATO DE RESÍDUOS MADEIREIROS: OPORTUNIDADE DE GERAÇÃO DE RENDA E CONSCIENTIZAÇÃO AMBIENTAL

Amanda Maria Martins de Souza<sup>1</sup>, Maria Izabel Maciel da Silva<sup>1</sup>, Roberta Barbosa Moraes<sup>1</sup>, Laura Siqueira Guinle<sup>1</sup>, Lidiomar Soares da Costa<sup>1</sup>, Regina Maria Gomes<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Universidade Federal de Uberlândia, Monte Carmelo, MG  
([regina.gomes@ufu.br](mailto:regina.gomes@ufu.br))

**RESUMO:** O reaproveitamento de resíduos madeireiros para a confecção de artesanato apresenta-se como uma oportunidade para a complementação de renda de famílias em situação de vulnerabilidade social. Além de contribuir de forma transversal para a disseminação da educação ambiental através da conscientização acerca da economia circular. Diante do exposto, o presente trabalho teve como objetivo propiciar e disseminar conhecimento sobre o reaproveitamento de resíduos de madeira para a confecção de artesanato na cidade de Monte Carmelo/MG, fornecendo suporte para que mulheres da cidade de Monte Carmelo pudessem adquirir conhecimento para a criação do próprio negócio próprio, gerando renda para suas famílias. Para tanto, foram realizadas oficinas e ações com técnicas de separação e preparo do material, confecção de artesanato, denominados pequenos objetos de madeira (POM's), bem como elaboração de planos de negócios e incentivo à comercialização. O chamamento para participação foi realizado por meio de cartazes que foram afixados em estabelecimentos comerciais da cidade e por publicações nas redes sociais. As oficinas foram realizadas durante cinco quintas-feiras consecutivas de 26 de junho a 24 de julho de 2025, no laboratório de Anatomia da Madeira (LAMAD) da UFU Monte Carmelo. O projeto contou com a participação de sete mulheres da comunidade carmelitana, além da colaboração dos seguintes entes da comunidade universitária: três docentes, dois técnicos, uma discente bolsista e três discentes voluntárias. As mulheres foram capacitadas quanto à operação e manuseio correto de ferramentas e equipamentos voltados para o trabalho com madeira, uso correto de equipamentos de proteção (EPI's) e como realizar a gestão do seu próprio negócio, através da elaboração do plano de negócios. Ao final do projeto foi possível verificar que a propagação de conhecimento pela comunidade acadêmica à comunidade carmelitana apresentou-se como uma importante ferramenta de educação socioambiental, que uma ação voltada para a valorização do artesanato, da mão de obra feminina e para aproveitamento de resíduos madeireiros local pode contribuir para desenvolvimento social, econômico, ambiental e cultural para a população carmelitana. Possibilitando assim a aproximação e a interação entre a comunidade acadêmica e o público externo.

**Palavras-chave:** economia circular; artesanato sustentável; resíduos de serraria.

**AGRADECIMENTOS:** Agradecemos à Universidade Federal de Uberlândia – UFU, por meio da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proexc).