

## CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO DE EXTENSÃO “SABOARIA ARTESANAL: PRODUTOS AROMÁTICOS DE PRÉ-BANHO E PÓS-BANHO AGREGANDO CONHECIMENTO E VALOR AOS PRODUTOS APÍCOLAS E ÀS PLANTAS MEDICINAIS DA CAATINGA”

Luciene Xavier de Mesquita-Carvalho<sup>1</sup>  
Leonardo Emmanuel Fernandes de Carvalho<sup>2</sup>  
Antônio Cleonildo da Silva Costa<sup>3</sup>  
Romulo Magno Oliveira de Freitas<sup>4</sup>

Tendo em vista a grande importância da interação existente entre o meio escolar do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (IFRN) – Campus pau dos Ferros com a população externa, a partir de práticas extensionistas realizadas, apresentamos a caracterização do Projeto de Extensão “Saboaria Artesanal: Produtos aromáticos de pré-banho e pós-banho agregando conhecimento e valor aos produtos apícolas e às plantas medicinais da caatinga”, a fim de entender de forma mais detalhada os benefícios agregados às vidas dos participantes. Nessa perspectiva, para realizar este trabalho, propomos a pesquisa participante, pois éramos bolsistas do referido projeto em discussão. O presente estudo desenvolve-se a partir de uma pesquisa participante, em que é aquela em que o pesquisador, para realizar a observação dos fenômenos, compartilha a vivência dos sujeitos pesquisados, participando, de forma sistemática e permanente, ao longo do tempo da pesquisa, das suas atividades. Com base nas experiências obtidas na participação do Projeto, bem como na observação dos objetivos, da metodologia e da conclusão, no sentido de difundir a importância da área de apicultura para o público externo, vivenciamos práticas de manejo e produção de cosméticos usando plantas medicinais da caatinga. Com intuito de caracterizar o referido projeto, buscou-se pesquisar materiais teórico-práticos na área de apicultura, para que fosse possível a apresentação das metas e atividades propostas. Por meio deste artigo, pleiteou-se difundir a importância de um projeto dessa natureza para apicultores, artesãos e demais interessados na área de saboaria medicinal. Ao longo do percurso formador, verificamos que o desenvolvimento dessa prática se deu de forma positiva com a inovação de cosméticos, utilizando produtos apícolas. Dessa forma, esperou-se contribuir para que atividades dessa natureza inspire mais o público apícola, e que sejam realizados mais projetos que incluam a comunidade externa nas realizações acadêmico-científicas do IFRN.

**Palavras-chave:** Saboaria artesanal, Apicultura, Plantas medicinais, Produtos apícolas, Educação tecnológica.

<sup>1</sup> Professor: mestre, Docente do Curso Técnico em Apicultura. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande de Norte (IFRN) – Campus Pau dos Ferros, [luciene.mesquita@ifrn.edu.br](mailto:luciene.mesquita@ifrn.edu.br).

<sup>2</sup> Professor: mestre, Docente dos Cursos Técnicos. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande de Norte (IFRN) – Campus Pau dos Ferros, [leonardo.emmanuel@ifrn.edu.br](mailto:leonardo.emmanuel@ifrn.edu.br).

<sup>3</sup> Professor: doutor, Docente dos Cursos Técnicos. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande de Norte (IFRN) – Campus Pau dos Ferros, [cleonildo.costa@ifrn.edu.br](mailto:cleonildo.costa@ifrn.edu.br).

<sup>4</sup> Professor: doutor, Docente dos Cursos Técnicos. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande de Norte (IFRN) – Campus Pau dos Ferros, [romulo.freitas@ifrn.edu.br](mailto:romulo.freitas@ifrn.edu.br).