

PRODUÇÃO DE SABONETES ARTESANAIS COM BASE EM PLANTAS MEDICINAIS COMO ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL NA UPF ZANCHETT: ASSENTAMENTO 12 DE JULHO, CANGUÇU/RS

LUÍSA ZANCHETT RADTKE¹; LARISSA JACOBSEN DA ROCHA²

¹*Escola de Ensino Médio Família Agrícola da Região Sul (EFASUL) – luisazradtke@gmail.com*

²*Escola de Ensino Médio Família Agrícola da Região Sul (EFASUL) – jrocha.larissa@gmail.com*

Este trabalho é resultado da construção do Projeto Profissional do/a Jovem (PPJ) apresentado à Escola de Ensino Médio Família Agrícola da Região Sul (EFASUL), como requisito parcial à obtenção do título de Técnico em Agroecologia. O PPJ é um instrumento pedagógico que articula conhecimento teórico e aplicação prática na Unidade de Produção Familiar (UPF) do/a educando/a, partindo de seus interesses pessoais e das necessidades da família, em conformidade com os princípios da Agroecologia. Desta forma, este projeto foi desenvolvido na UPF da família Zanchett, localizada no Assentamento 12 de Julho em Canguçu/RS e teve como objetivo a produção de sabonetes artesanais com plantas medicinais como alternativa sustentável. A proposta buscou integrar saberes tradicionais, práticas agroecológicas e autocuidado, valorizando os recursos naturais disponíveis na propriedade. A metodologia incluiu pesquisa teórica sobre as propriedades do alecrim, camomila e hortelã, elaboração de tinturas medicinais por maceração em álcool de cereais, e produção dos sabonetes com base glicerina, argilas naturais e óleo de coco. Devido a limitações logísticas, as plantas foram adquiridas de fornecedores confiáveis, mantendo os princípios de qualidade e sustentabilidade. Os resultados alcançados incluem a produção de três tipos de sabonetes terapêuticos, com potencial para uso familiar e futura comercialização. Conclui-se que o projeto reforça a importância da agroecologia, do resgate de saberes populares e da autonomia produtiva, além de incentivar a intensificar os processos já existentes da Farmácia Caseira Comunitária, presente no Assentamento, e promover alternativas saudáveis e sustentáveis de higiene pessoal.