

**A TINTA DE TERRA PINTANDO COMUNIDADE QUILOMBOLA NO
MUNICÍPIO DE QUATIS-RJ**

PEREIRA, Ana Carolina Callegario¹; ARAÚJO, Brenda Duarte²; SILVA, Camila Duarte³; RODRIGUES, Érika Fraga⁴; ALMEIDA, Ana Claudia Silva⁵.

RESUMO

Introdução: O Quilombo de Santana está localizado entre a serra da Mantiqueira e o Vale do Paraíba fluminense no município de Quatis/RJ. Trata-se de uma comunidade carente, que necessita de apoio, e vê na educação de suas crianças um caminho seguro para o desenvolvimento. Desta forma, a Sala Verde Paraíba do Sul, um polo de educação ambiental parceiro do Ministério do Meio Ambiente, localizada no Centro Universitário de Volta Redonda-UniFOA, em Volta Redonda-RJ, mantém uma parceria com a comunidade para fornecer práticas de educação sócio ambiental. **Objetivo:** Promover ciência de forma lúdica para as crianças, e capacitar a comunidade de maneira geral, por meio da oficina de tinta de terra, demonstrando a possibilidade de produzirem tinta natural e de baixo custo, tanto para pintura artística, como para construções do quilombo. **Materiais e Métodos:** São necessários para a produção da tinta de terra, solo de cores diferentes, de preferência com textura argilosa, peneira, cola branca, béquer (copo), água, madeira tipo MDF. Deve-se então peneirar a terra. Em seguida, em um béquer é adicionada uma parte de cola branca para duas partes de água. Após, adicionar aos poucos a solução preparada da cola com água na terra peneirada mexendo até ficar pastoso. Finalmente, aplicar a tinta em madeira tipo MDF ou na própria parede. **Resultados:** Ao final da oficina, todos os participantes verificaram a diversidade de cores que se pode produzir com diferentes tipos de solo, e ainda, que realmente é possível utilizar a tinta para pintura de paredes, com um custo acessível e de forma sustentável ao meio ambiente. **Conclusão:** O trabalho contribuiu para o auxílio sócio ambiental da comunidade quilombola.

Palavras-chave: Quilombo, Responsabilidade Social, Sustentabilidade.

¹ Centro Universitário de Volta Redonda, Volta Redonda. ana.callegario@foa.org.br

² Centro Universitário de Volta Redonda, Volta Redonda. brenda.duarte15@outlook.com

³ Centro Universitário de Volta Redonda, Volta Redonda. duarte.cgs@gmail.com

⁴ Centro Universitário de Volta Redonda, Volta Redonda. erika.rodrigues@foa.org.br

⁵ Centro Universitário de Volta Redonda, Volta Redonda. ana.almeida@foa.org.br