

Área Temática: Educação

ARTE E VALORIZAÇÃO DO SOLO NO PROJETO GEOTINTA

José Ilton Pereira Alves¹, Rogério Andrade Emídio¹, Ivson de Sousa Barbosa¹, Danilson Correia da Silva², Rivaldo Vital dos Santos³, Adriana de Fátima Meira Vital⁴

O Projeto Geotinta está inserido na proposta de Educação em Solos e tem sido importante estratégia para popularização do solo nas escolas e comunidades rurais bem como oportunidade de geração de trabalho, renda e cidadania, pois a geotinta proporciona a criatividade e o diálogo sobre a importância desse recurso natural tão pouco conhecido e valorizado, aliando o uso do solo aos benefícios e desafios da experimentação interdisciplinar, numa combinação interessante da ciência do solo com a arte. O objetivo é disseminar o uso da geotinta para conhecer o solo, possibilitando aos participantes um novo olhar sobre o chão em que se pisa e dialogar sobre suas funções e usos para manutenção da vida. Para tanto a equipe do Projeto recebe estudantes e professores no Ateliê da Geotinta para visitar a exposição permanente e se experimentar na arte de pintar com tinta de solo. Ao longo do ano foram recebidas vinte escolas e a equipe fez presente em diversas comunidades rurais e escolares, onde é feita a coleta do solo com os participantes em espaços esbarrancados para evitar a degradação do solo. Para confecção da geotinta são utilizados apenas solo, água e cola branca, em proporções que resultem na consistência de tinta. Ao longo da edição do Projeto tem sido possível verificar que os participantes tem se apropriado da proposta e que nas salas de aula a geotinta tem colaborado com professores para potencializar a abordagem sobre o tema solo, despertando a sensibilidade e a criatividade dos estudantes.

Palavras-chave: Etnopedologia, Tinta de solo, Ecotecnologia, Educação em solos.

¹ Aluno do curso de Tecnologia em Agroecologia, bolsista, joseilton.palves@gmail.com; aluno do curso de Tecnologia em Agroecologia, bolsista, rogerioemido4321@gmail.com; aluno do curso de Tecnologia em Agroecologia, voluntario, ivsonssousa33@gmail.com;

² Colaborador, Técnico do Laboratório de Solos CDSA UFCG, danilsonagro@yahoo.com.br;

³ Colaborador, vitalivaldo@gmail.com;

⁴ Coordenadora, vital.adriana@gmail.com