



004

SAÚDE E EDUCAÇÃO AMBIENTAL: APRENDENDO SOBRE ASCARDÍASE E GIARDÍASE¹

Lucas Batista Crivellari²

Marcos Fernando Gluck Rachwal³

A *Embrapa Florestas*, por meio da palestra “Educação Ambiental Integrada os Seis Elementos”, trabalha as relações do ser humano com a natureza. Para o presente estudo inseriu-se o tema enteroparasitoses, com o objetivo de aprofundar o conhecimento e sensibilizar crianças e jovens que fazem parte do principal grupo de risco para aquisição dessas doenças. O trabalho foi desenvolvido com seis turmas de 6^a e 7^a séries, por meio de palestras, folderes educativos e dinâmicas com purpurina e lavagem das mãos tingidas com guache vermelho para demonstrar forma de contaminação. Antes e depois das palestras, três alunos de cada turma, escolhidos aleatoriamente, responderam um questionário para avaliar o conhecimento sobre os aspectos epidemiológicos, profilaxia e patologia. A análise percentual das repostas indicou que houve um alto índice de aprendizagem. A considerável dispersão da purpurina através das mãos e a grande incidência de tinta embaixo das unhas, nos punhos e no dorso das mãos, contribuiu para evidenciar formas de contágio da doença de pessoa para pessoa. Recomenda-se que o tema proposto passe a ser abordado mais intensamente nas escolas para despertar o interesse dos alunos sobre as formas de contágio e métodos de prevenção, estimulando-os a contribuírem efetivamente na diminuição da incidência dessas doenças.

¹Trabalho desenvolvido na *Embrapa Florestas*

²Aluno do Curso de Biologia, Centro Universitário Positivo

³Pesquisador da *Embrapa Florestas*, rachwal@cnpf.embrapa.br