

PEGADA ECOLÓGICA DOS DISCENTES DO CURSO TÉCNICO DE ENFERMAGEM DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE CAMPUS CAMPOS-GUARUS

BRENDO BARCELOS DA SILVA, LETÍCIA CARVALHO DA SILVA, SAMUEL COUTINHO WIGAND CABRAL, LETÍCIA LIMA e MILTON ERTHAL JUNIOR

A Pegada Ecológica é uma metodologia de contabilidade ambiental que avalia a pressão do consumo das populações humanas sobre os recursos naturais. Ela nos ajuda a colocar em prática a Educação Ambiental, por nos apresentar até que limites específicos o nosso modo de vida atual está de acordo com o suporte do planeta. Fica em questão a problemática da Sustentabilidade, pois como utilizar de maneira economicamente sustentável a inumerável ação de bilhões de pessoas, garantindo desse modo uma vida ideal para todos? Por meio deste trabalho calculamos a pegada ecológica dos discentes do curso Técnico em Enfermagem do Instituto Federal Fluminense / campus Campos-Guarus. A coleta de dados foi realizada a partir da aplicação de um questionário para obter informações dos hábitos dos mesmos, calculando sua pegada ecológica no sítio da WWF-brasil. O perfil dos discentes foi avaliado (idade, faixa de renda e gênero). A média da pegada ecológica foi de 1,48 planetas. Seriam necessários 2,68 ha para manter o estilo de vida destes estudantes. O gênero masculino tem maior pegada ecológica do que o feminino e a mesma diminui com a idade. Conclui-se que o estilo de vida adotado por estas pessoas não é sustentável. Uma campanha de educação ambiental poderia ser adotada na Instituição de Ensino estudada para melhorar este cenário.

Palavras-chave: Educação Ambiental. Sustentabilidade. Gestão Ambiental.