

AVALIAÇÃO DO GRAU DE INFORMAÇÃO DOS COMENSAIS SOBRE O USO DO COPO DESCARTÁVEL NO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI-URCA

SAMANTA SILVA DE OLIVEIRA, NATÁLIA BARBOSA CAMPOS, MARLENE MENEZES S. TEIXEIRA

Da massa residual resultante do funcionamento diário do Restaurante Universitário da Universidade Regional do Cariri - URCA, o copo descartável requeria maior atenção. Esse dura em média de 200 a 450 anos para se decompor, comprometendo a de outros resíduos. Consome energia e água para fabricação e transporte e é oriundo do petróleo. Economicamente, um copo é relativamente barato, no entanto, quando consumido aos milhões, o custo torna-se expressivo. Além disso, pode liberar estireno quanto em contato com líquidos quentes. Dessa forma, objetivou-se avaliar o consumo e o conhecimento dos usuários do RU quanto ao custo ambiental dos descartáveis. Para tanto, utilizou-se um questionário, direcionado aos usuários do RU, com abordagem descritiva qualitativa. Foi aplicado por duas voluntárias e em cinco perguntas indagava sobre uso, tempo de decomposição e destino final. A pesquisa mostrou que a maioria dos entrevistados não soube o destino final nem o tempo para decomposição. 58% acharam bom o uso e 41% ruim. Sendo que 28% utilizavam mais de um copo em uma única refeição. Por outro lado, a maioria concordou com a substituição do copo descartável por um durável. A pesquisa evidenciou assim, um alto consumo de copos descartáveis no RU, bem como o pouco conhecimento do custo ambiental. No entanto, revelou interesse em mudança do hábito por uma prática consciente e fundamentou a campanha "Conecte-se a um Copo" na URCA em que os comensais utilizam um copo pessoal e reutilizável em vez de um descartável.

PALAVRAS-CHAVE: MASSA RESIDUAL. DECOMPOSIÇÃO. CUSTO AMBIENTAL.

ÁREA TEMÁTICA: EDUCAÇÃO AMBIENTAL E SAÚDE

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER