

MUDANÇAS, PERSPECTIVAS E TENDÊNCIAS SOCIOESPACIAIS: 15 ANOS DA FAMAM NO RECÔNCAVO DA BAHIA/BRASIL 8 A 10 DE NOVEMBRO DE 2018 FACULDADE MARIA MILZA



AVALIAÇÃO DO MANEJO DE RESÍDUOS ORIUNDOS DE UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO (UAN)

Thainá deSouzaMatos*
Larissa da Silva doSantosSousa*
Adrielle de JesusSantos*
LarissaTannusRebouças**
Frederico de MedeirosRodrigues***

A Unidade de Alimentação e Nutrição (UAN), é um espaço destinado a alimentação coletiva que tem por finalidade a produção de alimentos para diversos segmentos da sociedade, como hospitais, restaurantes, fábricas, escolas, lanchonetes, universidades e todo ambiente onde é produzido e distribuído refeições. Com o aumento das UAN e, obviamente o crescimento populacional, é crescente o número de resíduos sólidos e orgânicos que são produzidos nas referidas unidades, constituindo um sério desafio a ser enfrentado, porque não são tomadas as medidas necessárias para a destinação adequada do lixo produzido, gerando risco potencial ao ambiente Este estudo objetiva avaliar a geração de resíduos em uma UAN na cidade de Feira de Santana- BA e em Cruz das Almas- BA, e o efeito dos resíduos sobre o meio ambiente. Tratar-se-á de um estudo de caráter exploratório, observacional de abordagem quantitativa, desenvolvidas em UAN, por meio de entrevista semiestruturada com a nutricionista e/ou responsável pelo estabelecimento sobre a geração e o manejo de resíduos. Os dados coletados serão analisados de forma comparativa, de acordo com as respostas obtidas da entrevista, através das observações analisadas no local e estudos semelhantes. Este estudo visa contribuir para um maior conhecimento acerca do tema, possibilitando o adequado manejo, a coleta e o descarte seletivo dos resíduos, a implementação de medidas e estratégias para a prevenção dos impactos ambientais e assim, a preservação do meio ambiente, e servirá de fonte de informação para população, incentivando a conscientização sobre todos os possíveis riscos que podem ser enfrentados pela geração de resíduos.

Palavras-chave: Unidade de Alimentação e Nutrição. UAN. Resíduos sólidos. Impactos ambientais. Meio Ambiente.

^{***} Orientador e Professor Doutor da Faculdade Maria Milza fredericomr@hotmail.com



Milza

Maria

^{*} Graduandas do Curso de Nutrição da Faculdade thainmattos@gmail.com,laarissousaa@gmail.com,adriellysantos-@hotmail.com

^{**} Professora Mestre da faculdade Maria Milza issatannus@gmail.com