**A PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS FEIRANTES DO CENTRO DE ABASTECIMENTO DO ESTADO DO PARÁ/CEASA.**

Rodrigo Correa de Castro1; Ewylyn Duarte Lobato2; Ana Carla Faro Gomes3; Caroline das Graças dos Santos Ribeiro4; Eduardo Santos Pereira5.

1Tecnólogo em Gestão Ambiental. Faculdade Metropolitana de Belém. rodrigocorrea.rc@hotmail.com

2 Tecnóloga em Gestão Ambiental. Faculdade Metropolita de Belém. ewylyn.duarte@hotmail.com

3 Tecnóloga em Gestão Ambiental. Faculdade Metropolitana de Belém. carlota.faro@gmail.com

4 Pós-Graduanda em Docência da Educação Ambiental. ESTÁCIO/FAP. carol.gestaoambiental@gmail.com

5 Docente do IFPA/Campus Belém. IFPA Campus Belém. edufloresta@hotmail.com

**RESUMO**

O mercado da Ceasa (Central de Abastecimento do Estado do Pará), localizado na estrada do Murutucu Km 04, s/n- Curió, Região Metropolitana de Belém do Pará é responsável pelo abastecimento e distribuição de hortifrútis e de outros produtos alimentícios, diretamente a varejistas e consumidores. Apesar de ser um importante ponto comercial é notório o descaso dos governantes, feirantes e visitantes com mesmo, fato este que ocasiona diversos problemas ambientais. Neste sentido, este trabalho teve como objetivo investigar a percepção dos feirantes em relação a gestão e o gerenciamento dos resíduos orgânicos no mercado e a sensibilização ambiental de modo geral. A pesquisa foi qualitativa e quantitativa, com realização de visita *in loco*, com 15 feirantes do mercado no mês de setembro do ano de 2018. Para a coleta de dados foi utilizado um questionário semiestruturado com perguntas fechadas. Posteriormente as respostas foram tabuladas para avaliação estatística descritiva com auxílio de planilha do Microsoft Office Excel 2010. Os dados revelaram que 71% dos feirantes entrevistados são do gênero masculino, 77% tem idades entre 30 e 45 anos, 47% disseram que não possuem informação sobre a destinação final dos resíduos orgânicos do mercado, 53% responderam que não sabem o que seria coleta seletiva, 87% dos feirantes afirmam que não tem projetos socioambientais no mercado, 93% desconhecem o que é a compostagem, 95% revelaram que o mercado necessita de melhorias em sua instalação. Diante do exposto nota-se que há uma necessidade de se implantar políticas públicas destinadas ao gerenciamento dos resíduos orgânicos no mercado da CEASA/PA, a fim de solucionar e prevenir os impactos ambientais negativos descritos no estudo.

**Palavras Chave:** Educação Ambiental. Meio Ambiente. Resíduos Orgânicos.

**Área de Interesse do Simpósio**: Resíduos Sólidos.