



SENSIBILIZAÇÃO AMBIENTAL SOBRE A TEMÁTICA RESÍDUOS SÓLIDOS NO PROGRAMA DARCY RIBEIRO E ASSESSORIAS DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO

Francisca Suenia Alves da CRUZ¹, Regina Célia de Castro Pereira¹

1- Curso de Geografia, Universidade Estadual do Maranhão- UEMA, Campus Paulo VI; fransuenia13@gmail.com.

2- Professora Adjunto II / Departamento de História e Geografia, Universidade Estadual do Maranhão – UEMA, Campus Paulo VI.

INTRODUÇÃO

O trabalho apresenta a discussão a respeito da responsabilidade socioambiental da Universidade Estadual do Maranhão- UEMA no processo de adequação dos resíduos sólidos gerados no campus universitário. Ciente do seu papel educacional desde o ano de 2000 vem desenvolvendo ações de sensibilização ambiental de caráter formal e não formal por meio de seus cursos de Graduação assim como em projetos de iniciação científica e de extensão, e com isso consolidando medidas de conscientização e adoção de boas práticas ambientais no ambiente acadêmico, assim com o incentivo de formação de agentes multiplicadores.

MATERIAIS E MÉTODOS

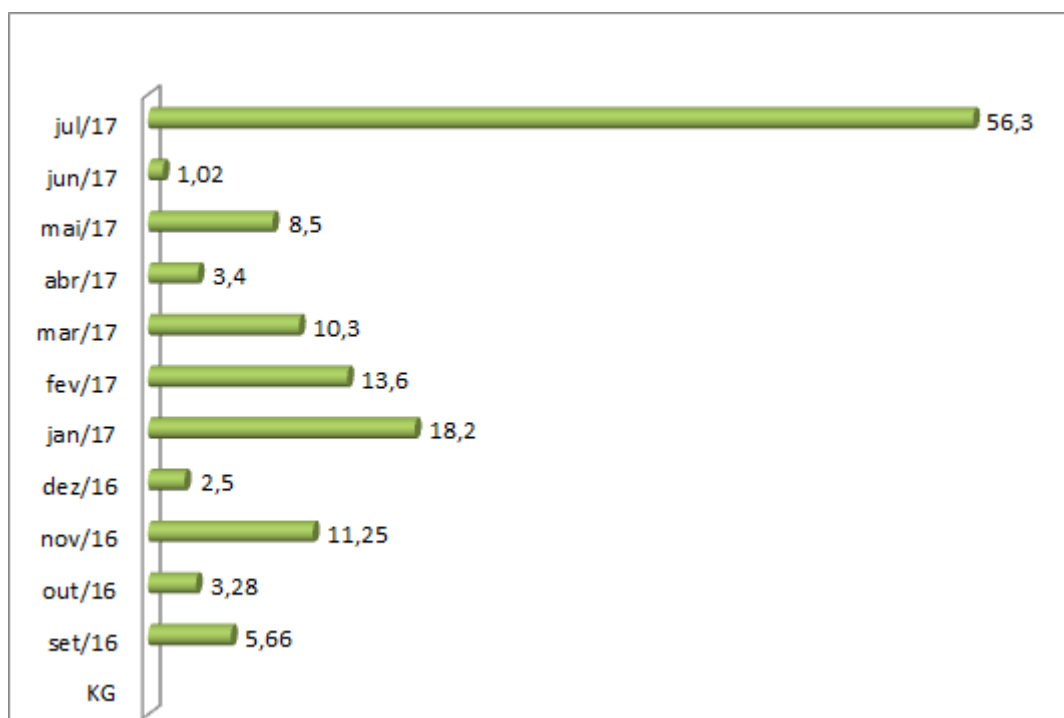
Para a realização do presente trabalho de extensão foram acolhidos à comunidade acadêmica da Universidade Estadual do Maranhão – UEMA, Campus Paulo VI, em específico os setores do programa Darcy Ribeiro e Assessorias. Tendo a estrutura metodológica de *pesquisa - ação*, que segundo Oliveira (2007) é desenvolvimento de estudos juntos a grupos sociais, nos quais é necessário o pesquisador tenha compromisso com o grupo pesquisado, com a finalidade de juntos buscarem solução para o problema coletivo.

O trabalho de sensibilização ambiental na UEMA é realizado através de duas ações: a) sensibilização da comunidade acadêmica por meio de conversas formais e informais, no qual são passadas dicas sobre a adequação dos resíduos (papel) gerados nos setores, assim como informações sobre a importância de do uso racional dos recursos energéticos, hídricos, e bens públicos da IES. b) gerenciamento adequado dos resíduos produzidos nos setores do Programa Darcy Ribeiro e Assessorias, nos quais são coletados os resíduos (papel) colocados em caixas disponibilizadas por meio do

projeto em parceria com a Assessoria de gestão Ambiental (AGA), quinzenalmente o resíduo é coletado com a parceria da prefeitura de Campus, e em seguida é transportado a ECOCEMAR instalado no Campus Paulo VI, que tem a responsabilidade social de da à destinação correta para os resíduos, ajudando desta forma a Cooperativa de Reciclagem São Luís.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Gráfico -1. Distribuição quantitativa dos resíduos de papel coletados nos prédios do Programa Darcy Ribeiro e Assessorias da UEMA. De setembro de 2016 a julho de 2017.



Fonte: Elaborado pelas autoras

Sobre a produção de resíduos (papel) o gráfico contabiliza 134,01 kg de papel recolhidos e direcionados para uma associação de catadores por meio do programa ECOCEMAR. O processo executando durante 11 meses entre os meses de setembro de 2016 a julho de 2017, o gráfico 1 é analisado a partir de dados mensais quantificados que permitem a compreensão que os meses de maiores índices de geração de resíduos (papel) foram os meses de julho de 2017 com (56,3 kg), e janeiro de 2017(18,3kg).

Os respectivos prédios com estão demonstrados no gráfico possuem oscilações devido a seguintes decorrências: o prédio do programa Darcy Riberio estava em fase de



transição para o novo programa, e devido a essa fase surgiu à demanda variada de arquivos mortos, assim como mudanças de setores, e reformas, estes fatores acabam sendo agentes para a geração de resíduos e com isso as oscilações nos dados tabulados.

Os dados apresentados nos demais meses inferem que a prática das coletas em conjunto com as sensibilizações através das conversas informais vem demonstrando bons resultados no quesito redução de resíduos sólidos (papel), apesar dos obstáculos encontrados nos desenvolvimentos das coletas com: sumiço das caixas nos setores; falta de transporte e gasolina.

Para que este processo tenha consolidação conta-se com a parceria da AGA – Assessoria de Gestão Ambiental, da prefeitura do Campus Paulo VI, e o Programa Ecocemar. Ressaltando que no mês de dezembro de 2016, O Campus Paulo VI ganhou um ecoponto. O avanço na destinação correta dos resíduos gerados pelos respectivos prédios são de grande relevância para esta IES que possui o selo Verde da A3P para reconhecer as instituições públicas pelo empenho na implementação da Agenda Ambiental na Administração Pública.

CONCLUSÃO OU CONSIDERAÇÕES FINAIS

A proposta de sensibilização ambiental através do recolhimento de resíduos sólidos nos prédios do Programa Darcy Ribeiro e Assessorias foi um desafio, pois o processo de sensibilização ambiental é relevante, contínuo, e cresce gradativamente na UEMA.

O desenvolvimento das ações alcançara em alguns meses pontos de redução no que tange a temática dos resíduos sólidos (papel), sendo um ponto positivo para o objetivo do projeto de incentivar mudanças de hábitos e boas práticas sustentáveis.

Conclui-se que a participação da comunidade acadêmica nas ações é de suma importância, pois estas ações os estimulam a se tornarem agentes multiplicadores, que este de fato o papel da educação ambiental o trabalho coletivo que resulta no bem esta de todos.

Palavras-chave: Sensibilização ambiental, resíduos sólidos.

AGRADECIMENTOS

A UEMA por meio do programa PIBEX pela concessão de bolsas, a Assessoria de Gestão Ambiental, ao Grupo de Estudo em Desenvolvimento Regional, Sustentabilidade (GEDERS), ao Programa Darcy Ribeiro.



REFERÊNCIAS

DURAN DE LA FUENTE H [compilador]. **Gestión ambientalmente adecuada de residuos sólidos. Un enfoque de política integral.** Santiago de Chile: CEPAL/ GTZ; 1997.

FITTIPALDI, J. N. M. **Diretrizes para Implantação de um Sistema de Gestão Ambiental na Universidade Federal Rural de Pernambuco com base na ISO 14.001.** Monografia – Universidade Federal Rural de Pernambuco, Recife, 2008.

OLIVEIRA, M. M. **Como fazer pesquisa qualitativa.** Petrópolis: Vozes, 2007.