



## **IMPLANTAÇÃO DA AGENDA AMBIENTAL NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA E GERENCIAMENTO DO RESÍDUO DE PAPEL NA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO - CAMPUS PAULO VI**

Maria Darlys Bastos LIMA<sup>1</sup>, Denise da Silva SANTOS<sup>1</sup>, Débora Martins Silva SANTOS<sup>2</sup>

1- Curso de Ciências Biológicas, Universidade Estadual do Maranhão – UEMA Campus Paulo VI; dar.lys16@hotmail.com\*;

2- Professor adjunto III/ Departamento de Química e Biologia, Universidade Estadual do Maranhão – UEMA Campus Paulo VI.

### **INTRODUÇÃO**

Em 1999 foi criada a Agenda Ambiental na Administração Pública (A3P) pelo Ministério do Meio Ambiente (MMA), com o intuito de inserir novos padrões para a produção e consumo de modo sustentável, priorizando principalmente o combate ao desperdício e desta forma, promovendo o uso racional dos recursos naturais e bens públicos (MMA, 2009).

A institucionalização da Assessoria de Gestão Ambiental (AGA) da Universidade Estadual do Maranhão (UEMA), visa através de um programa de ambientação inserir os valores ambientais na administração da Universidade.

Diante dessa realidade, objetivou-se implantar um projeto de Agenda Ambiental em consonância com os princípios adotados pela A3P, por meio de ações que possam corrigir e diminuir os impactos gerados pelos servidores, além de, sensibilizar os funcionários e alunos sobre as problemáticas geradas pelo acúmulo do resíduo sólido e desperdício de água e energia, e encaminhar os resíduos coletados para correta destinação.

### **MATERIAIS E MÉTODOS**

O presente trabalho foi desenvolvido no Centro de Ciências Agrárias (CCA), Curso de Zootecnia (CZ), Departamento de Química e Biologia (DQB), Posto Médico e Associação dos Professores da Universidade Estadual do Maranhão (APRUEMA) - Campus Paulo VI. O projeto foi realizado por meio de duas ações.

**Gestão adequada dos resíduos gerados:** Através de coletas quinzenalmente, os papéis descartados em caixas da AGA/UEMA dispostas nos setores administrativos foram recolhidos nos prédios da instituição e, com o apoio da Prefeitura de Campus, o material reciclável foi transportado para o Ecoponto Solidário localizado no Campus Paulo VI, mantido em parceria da AGA/UEMA com a Ecocemar e a Cooperativa de Reciclagem de São Luís (COOPRESL) que cuida da destinação correta dos resíduos coletados. Com base nas coletas, realizou-se uma análise quantitativa dos resíduos sólidos descartados em cada prédio.



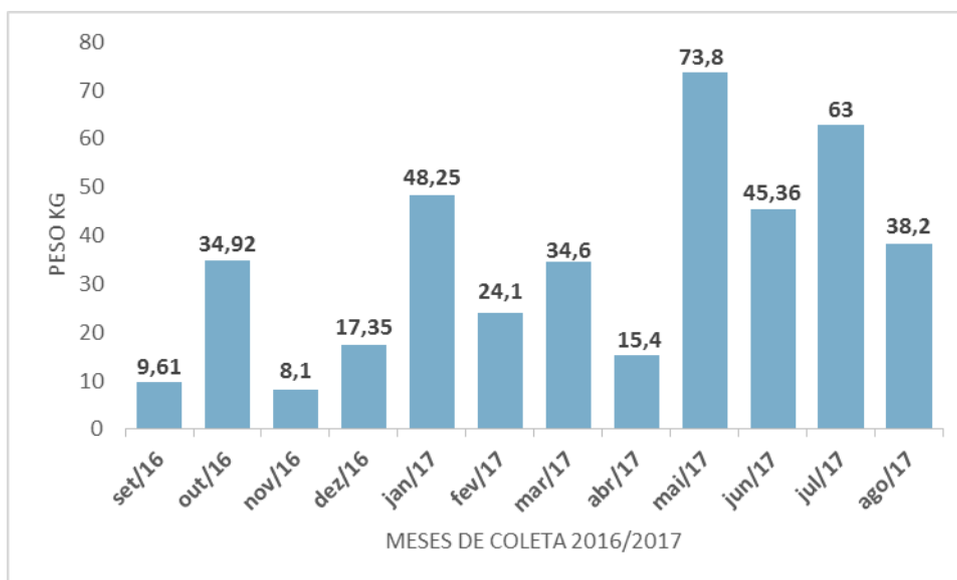
**Conscientização e sensibilização ambiental dos servidores:** Através de reuniões, palestras e conversas explicando o que é resíduo sólido, seus efeitos quando lançados de maneira indevida no ambiente, métodos recicláveis e a importância de adoção de práticas sustentáveis no ambiente de trabalho; distribuição de canecas de uso duráveis para os funcionários técnicos administrativos; colagem de adesivos da campanha “Consumo Consciente de água e energia” e “Assuma seu Resíduo”.

## RESULTADOS E DISCUSSÃO

Por meio do gerenciamento dos resíduos, analisou-se o quantitativo no total de 412,69 kg de papéis coletados nos setores administrativos, durante o período do mês de setembro de 2016 até agosto de 2017. Os meses onde ocorreu maior descarte de papel foi o de Maio e Julho de 2017. As oscilações apresentadas no gráfico se justificam pelo fato dos prédios terem descartado os arquivos antigos acumulados e encaminhados para a reciclagem dando assim, o gerenciamento correto para esses resíduos (Gráfico 1).

É importante destacar que, além da questão ambiental, essa ação cumpriu o Decreto Federal de nº 5.940/2006 que estabelece a coleta seletiva solidária de resíduos recicláveis descartados em órgãos públicos e destinados às associações e cooperativas de catadores de materiais recicláveis (MMA, 2014).

**Gráfico 1-** Quantitativo dos resíduos de papel coletados nos setores administrativo da UEMA entre setembro de 2016 a agosto de 2017.



Fonte: Elaborado pelo autor.

De modo a fortalecer a conscientização dos técnicos administrativos, alunos e toda a comunidade acadêmica, realizou-se em todo o processo do trabalho conversas informais, formais, palestra com os alunos, rodas de conversas com o tema “Práticas sustentáveis. Que tal adotar?” onde foi discutido as problemáticas geradas pelo acúmulo do resíduo sólido e desperdício de água e energia nos setores de cada prédio (Figura 1).



**Figura 1-** Sensibilizações com os alunos e professores.



Fonte: LIMA, 2017.

Com o intuito de minimizar a utilização de copos descartáveis, que além de ser prejudicial para nossa saúde é também para o meio ambiente, os técnicos administrativos foram bonificados com canecas de uso duráveis que faz parte do programa adote uma caneca (Figura 2).

**Figura 2-** Distribuição de canecas nos setores administrativos.



Fonte: LIMA, 2017.

Buscando contribuir para a melhoria das condições ambientais e sociais do planeta, realizou-se a ação da campanha “Consumo Consciente”, onde fez-se a colagem dos adesivos informativos sobre recursos hídricos e energéticos com mensagens de conscientização. Os mesmos foram colados em pontos estratégicos para alertar os funcionários ao fim do expediente (Figura 3).

**Figura 3-** Aplicação de adesivos do Consumo Consciente.



Fonte: LIMA, 2017.



Para reforçar a importância da contribuição de toda comunidade acadêmica para manterem o Ecoponto solidário ativo e destinar seu resíduo corretamente, realizou-se a campanha “Assuma seu Resíduo” onde colou-se adesivos informativos em pontos estratégicos (Figura 4).

**Figura 4-** Aplicação de adesivos do Assuma seu resíduo.



Fonte: LIMA, 2017.

Estas ações objetivaram sensibilizar e conscientizar os profissionais dos setores e a comunidade acadêmica que está chegando na instituição a realizarem pequenas práticas sustentáveis que são atitudes que ajudam manter o equilíbrio ecológico, reduzir o desperdício e os impactos ambientais. Se realizarem a longo prazo simples ações de economizar a água e energia, diminuir o uso de copos descartáveis, reduzir o desperdício do descarte e impressões de papéis e encaminhar os resíduos corretamente para cooperativas de reciclagem, os servidores estarão cumprindo com sua responsabilidade ambiental, além de garantirem um benefício social para as famílias que dependem dessa atividade econômica para tirar seu sustento.

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

As ações promovidas pelo projeto alcançaram seus objetivos no que diz respeito à implantação da A3P na Universidade Estadual do Maranhão, principalmente no que se refere à conscientização acerca da importância da gestão ambiental para o desenvolvimento da administração pública. Pois, por meio de mobilizações permanentes e contínuas, pode-se obter mudança de hábitos e redução dos impactos gerados pelos servidores, isso evidencia que o corpo técnico tornou-se sensível e consciente para adotarem as práticas sustentáveis. A continuidade do Programa Nosso Papel é importante por proporcionar o encaminhamento adequado dos papéis descartados nos setores administrativos para cooperativas de reciclagens.

**Palavras-chave:** Educação ambiental. Práticas Sustentáveis. Reciclagem de papel. Sensibilização.



## AGRADECIMENTOS

Ao Programa Institucional de Bolsas de Extensão da Universidade Estadual do Maranhão (PIBEX/UEMA) pela bolsa concedida e Assessoria de Gestão Ambiental (AGA).

## REFERÊNCIAS

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **A3P- Agenda Ambiental na Administração Pública**. Secretaria de Articulação Institucional e Cidadania Ambiental. 5ª Edição. Brasília, 2009.

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos: Instrumento de Responsabilidade Socioambiental na Administração Pública**. Secretaria de Articulação Institucional e Cidadania Ambiental. Brasília, 2014.