

17 de maio de 2024

Edição 129

**17 DE MAIO
DIA MUNDIAL DA RECICLAGEM**

O Dia Mundial da Reciclagem, celebrado no dia 17 de maio, busca estimular uma reflexão a respeito da destinação correta dos materiais consumidos. Sabemos que o crescimento populacional atrelado ao consumo desenfreado acarreta aumento de resíduos gerados. Desta forma, a busca por alternativas que não seja a disposição final em aterro sanitário, vem ganhando atenção nas últimas décadas. A segregação do resíduo na fonte em material reciclável e não reciclável traz uma série de vantagens, tais como:

- diminui o volume de resíduos encaminhados para aterro sanitário, aumentando assim, sua vida útil;
- fomenta a indústria da reciclagem gerando emprego e renda para cooperativas;
- conserva recursos naturais reduzindo a necessidade de extração (árvores, minerais e petróleo) para produzir novos materiais;
- redução das emissões de gases de efeito estufa e consumo de energia associadas à produção de materiais a partir de recursos naturais.

De acordo com o último Panorama dos Resíduos Sólidos no Brasil, publicado pela ABRELPE (Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos Especiais) apenas 4% dos resíduos sólidos recicláveis são, de fato, reciclados no Brasil. Diante desses números, é necessário que seja incentivada ações de reciclagem, bem como informações sobre seu benefício e valor econômico agregado.

A SPDM Afiliadas incentiva a Gestão de Resíduos com foco na Redução, Reutilização e Reciclagem. Tendo como base essa diretriz, a Rede Assistencial da Supervisão Técnica de Saúde Vila Maria/Vila Guilherme, que conta hoje com 17 unidades, além de desenvolver ações voltadas para a redução e reutilização de resíduos, já encaminhou para cooperativas de reciclagem, até abril deste ano, 8 toneladas de material reciclável.

Estima-se que este número venha a crescer por conta de um Projeto de Logística Reversa de embalagens plásticas que está em andamento. Iniciado em abril de 2024, o Projeto espera retornar à cadeia produtiva em seu primeiro ano, mais de 4 mil embalagens plásticas, reduzindo assim, impactos na geração de gases de efeito estufa, extração de petróleo, espaço em aterro, água e energia.

Em 2023, as Instituições Afiliadas SPDM encaminharam para reciclagem cerca de 826 toneladas de resíduos recicláveis o que equivale a cerca de 3 dias da coleta seletiva oficial do município de São Paulo. Estas iniciativas estão alinhadas aos ODS com destaque ao item 12.5: *“até 2030, reduzir substancialmente a geração de resíduos por meio da prevenção, redução, reciclagem e reuso”*.



Fonte:

- <https://abrelpe.org.br/panorama/>
- https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/spregula/residuos_solidos/index.php?p=185375#:~:text=COLETA%20DOMICILIAR%20COMUM%20E%20SELETIVA&text=Ao%20do%2C%20no%20mesmo%20per%C3%ADodo,11.8%20mil%20toneladas%20a%20mais.