



Secretaria Geral

VITÓRIA DA CONQUISTA
PROPOSIÇÃO APROVADA EM
REDAÇÃO FINAL NA SESSÃO DO

21/06/2022

Luis Carlos Dudé
PRESIDENTE

PROJETO DE LEI 43/2022

*Institui no calendário oficial do Município de
Vitória da Conquista a data de 13 de Janeiro
como o "Dia do Reciclador".*

A CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA, Estado da Bahia,
aprova a seguinte Lei:

Art. 1º - Institui no calendário oficial do Município de Vitória da Conquista a data de 13 de Janeiro como o "Dia do Reciclador".

Paragrafo Único- Poderá ser promovido durante o "Dia do Reciclador", palestras e eventos .

Art. 2º - Esta lei entra em vigor na data da sua publicação .

Plenário Vereadora Carmem Lúcia, 18 de Maio de 2022

CHICO ESTRELA
VEREADOR PTC



JUSTIFICATIVA

O presente projeto tem como objetivo instituir no calendário Municipal de Vitória da Conquista o "Dia do Reciclagem", a ser comemorada anualmente no dia 13 de Janeiro. A data tem como objetivo visibilizar e valorizar a importância desses profissionais que muitas vezes são negligenciados.

Comemorado Nacionalmente no dia 22 de novembro, o Dia do Reciclagem e da Reciclagem do lixo é uma forma de chamar atenção da população quanto à destinação correta de resíduos e à sustentabilidade. A Reciclagem é importante tanto para o Meio Ambiente, quanto para as pessoas, é uma ação continuada de coleta e processamento de resíduos que de outra forma seriam jogados como lixo; mas que podem ser reaproveitados e transformados em novos produtos.

Reciclar ajuda na conservação de recursos naturais como madeira, água e minerais, reduzindo a necessidade de extração de novas matérias-primas. Os materiais de reciclagem não requerem muita energia para serem remanufaturados em comparação com a conversão de novas matérias-primas em produtos utilizáveis, portanto, gera economia. Quanto mais reciclar, mais diminuirá os custos com limpeza urbana, além de evitar a poluição reduzindo as emissões de gases de efeito estufa que provocam a mudança climática global, mantendo o Meio Ambiente sustentável para as gerações futuras.

A produção de alguns materiais, como o plástico, resulta em grande emissão de fumaça que polui o ar. Muitos produtos químicos utilizados pelas indústrias são nocivos e seus rejeitos são despejados na natureza acabando por poluir a água e o solo. O processo reciclagem funciona também como Educação Ambiental, envolve a coleta, triagem e processamento dos resíduos. Exemplos de coisas que podem ser recicladas incluem jornais, revistas, caixas de leite, latas de aço, alumínio, garrafas, vidros e frascos plásticos e muitos outros.

Além de favorecer uma atividade rentável gerando novos empregos, a reciclagem reduz a quantidade de resíduos (lixo não reciclável) enviados para aterros sanitários ou depósitos de lixo, prolongando a vida útil desses locais. Lembrando que os aterros também são fiscalizados e tributados, se existirem multas por excesso de capacidade de armazenamento, essas multas quem paga são os próprios contribuintes.

Plenário Vereadora Carmem Lúcia , 18 de maio de 2022



Chico Estrella

Vereador PTC