



Estado de Mato Grosso

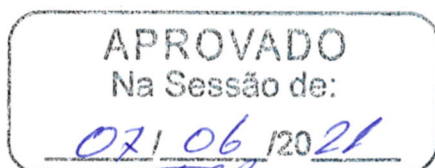
Câmara Municipal de Cáceres

LEITURA NA SESSÃO
07/06/2021

PROTOCOLO Em 07/06/2021 Hrs 11:13 SobNº 2093 Ass.: Poliani Silveira		Projeto De Lei	Nº 464/2021	APROVADO
		Projeto De Decreto Legislativo		Presidente da Câmara
		Projeto De Resolução		
		Requerimento		REJEITADO
	x	Indicação		
		Moção		Presidente da Câmara
		Emenda		

Autor: Vereadora Maria José da Silva

Partido: PT



*A Vereadora que abaixo subscreve solicita à nobre Mesa, consultado o augusto e soberano Plenário, na forma regimental, seja encaminhado expediente a Exma. Senhora Prefeita Eliene Liberato consubstanciado na seguinte **Proposição Plenária:***

Solicitando ao Executivo Municipal, Secretaria Municipal de Saneamento e Meio Ambiente, Implantação de Barreiras Ecológicas (Ecobarreiras) nos 5 córregos urbanos que desaguam no Rio Paraguai, na cidade de Cáceres, MT.

Justificativa:

As eco barreiras são estruturas flutuantes que, instaladas transversalmente nas calhas de rios, retêm o lixo sólido sendo bastante caracterizado por materiais elegíveis para reciclagem.

Para a confecção das eco barreiras pode-se prever a utilização de materiais reciclados para flutuação, como garrafas PET e bombonas plásticas. A utilização destes materiais na construção das ecobarreiras está em acordo com a concepção geral que é estimular os processos de reciclagem, além de tornar a estrutura mais econômica e de fácil manutenção.

O principal objetivo é barrar o lixo flutuante presente nos córregos urbanos que desaguam nos Rio Paraguai e estimular os processos de reciclagem.

O uso de eco barreiras tem sido implantado com sucesso e municípios de todo o Brasil como Porto Alegre (RS), Recife (PE), Blumenau (SC), Araucária (PR) e Coronel Fabriciano (MG), Colombo (PR). este tipo de projeto está sendo realizado no Rio Tietê, em São Paulo. “De lá, são retiradas por dia, em média, cerca de 500 toneladas de lixo. Por mês, são 150 mil toneladas.

Sala das Sessões, 07 de junho de 2021.


Vereadora Mazéh Silva – PT