



APROVADO
EM 17/04/2026
PRESIDENTE

REQUERIMENTO Nº 92/2026.

Autor: Marcos Antônio da Silva Junior

“Requer ao chefe do poder executivo municipal, depois de ouvido o plenário, implantação de um programa municipal de reaproveitamento de resíduos provenientes da poda de árvores, com a utilização de triturador de galhos para produção de composto orgânico ou cobertura vegetal, destinado aos produtores da agricultura familiar do município.

Senhor Presidente,

O Parlamentar signatário solicita a V. Ex^a. Que após tramitação regimental no Egrégio Plenário deste Poder Legislativo, seja endereçado ao Exmo. Sr. João Machado Alves – Prefeito Municipal, o presente requerimento, para que seja atendida tal solicitação pelo órgão competente.

JUSTIFICATIVA

A presente proposição tem como objetivo incentivar práticas sustentáveis no município, promovendo o reaproveitamento de resíduos provenientes da poda de árvores realizadas em áreas urbanas. A iniciativa consiste em transformar os resíduos vegetais em composto orgânico ou cobertura vegetal, que poderá ser utilizado pelos produtores da agricultura familiar como forma de melhoria da fertilidade do solo, conservação da umidade e aumento da produtividade agrícola. Experiências semelhantes já vêm sendo adotadas em diversos municípios brasileiros, demonstrando que o reaproveitamento desses resíduos contribui para a redução do descarte inadequado de material orgânico, ao mesmo tempo em que fortalece o desenvolvimento rural sustentável. Dessa forma, a medida contribui tanto para a preservação ambiental quanto para o fortalecimento da agricultura familiar, gerando benefícios diretos aos produtores rurais do município de Barrolândia.

Pede Deferimento.

Sala das sessões, 17 de março de 2026.

Marcos Antonio da Silva Junior
Marcos Antonio da Silva Junior
Vereador

Marcos Antônio da Silva Junior
Vereador
CPF: 713.961.601-91

Câmara Municipal de Barrolândia – TO
Rua Demerval Martins Cunha nº206, Centro – CEP – 77.665-000 / FONE – (63) 3376-1446
E-mail: poderlegislativobrd@hotmail.com