INDICAÇÃO Nº 01/2023

AUTOR: VEREADOR MOYSÉS CHAMA DE CARVALHO.

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE APARECIDA DO TABOADO – MS.

O Vereador infra-assinado, de conformidade com as normas regimentais em vigor, INDICA à Mesa Diretora da Câmara Municipal, que encaminhe expediente ao Excelentíssimo Senhor José Natan de Paula Dias, com cópia ao senhor José Eduardo Santana, Secretário Municipal de Obras, Serviços Urbanos e Apoio Viário, solicitando medidas no sentido de fazer a poda ou a retirada de um pé de tarumã do cerrado, caso seja possível a sua extração, localizado no fundo do prédio do ESF do Jardim do Lago, haja vista que aquela árvore está oferecendo o perigo iminente de cair, inclusive sobre a casa vizinha, além do fato de que seus galhos estão invadindo aquela residência.

JUSTIFICATIVA

Tomei conhecimento de que na parte dos fundos do ESF do Jardim do Lago existe um pé de tarumã do cerrado, que está oferecendo perigo, tendo em vista que aquela árvore pode cair e atingir a residência ao lado, além de que seus galhos já estão invadindo aquela construção.

Estamos solicitando a poda daquela árvore ou a sua extração, caso isso seja possível, antes que algo mais grave aconteça, caso ela caia com o vento. Estamos vivendo dias de chuvas torrenciais, e a ocorrência de ventos fortes é plenamente possível, e é justamente nestas situações que a árvore em questão pode cair e trazer sérias consequências.

Neste contexto, espero que o caso seja estudado e que seja feita a poda ou a retirada do pé de tarumã do cerrado localizado nos fundos do ESF do Jardim do Lago, antes que danos mais sérios sejam causados, lembrando que seus galhos já estão invadindo a residência ao lado, o que já é motivo para a tomada de medida urgente. Espero que este pedido seja atendido o quanto antes, a bem de todos que estão preocupados com aquela questão, e antes que prejuízos sejam causados.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Aparecida do Taboado - MS, 03 de fevereiro de 2023.

MOYSÉS CHAMA DE CARVALHO VEREADOR