



ESTADO DE GOIÁS
PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA

PROJETO DE LEI N.º 16/16, DE 14 DE MARÇO DE 2016.

“Dispõe sobre a Campanha permanente de informação, distribuição e plantio de sementes da Crotalária no Município de Formosa e dá outras providências”.

A CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA aprova, e eu, Prefeito Municipal sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º. Fica instituída a Campanha permanente de informação, distribuição e plantio de sementes da planta Crotalária no Município de Formosa com o objetivo de:

I - Incentivar o cultivo da Crotalária como medida natural de combate a dengue;

II- Ampliar a informação e o conhecimento sobre a planta, como ela age e os seus benefícios para a população;

III- Erradicar o mosquito Aedes Aegypt, transmissor da dengue chikungunya e zika como medida complementar as demais no Município de Formosa.

Art. 2º. Durante a campanha, o município via Secretaria Municipal de Saúde e Secretaria Municipal de Meio Ambiente deverão buscar ampla divulgação dessa campanha através de palestras, debates, distribuição de panfletos e sementes para o plantio pela população, como também em áreas públicas para atender os objetivos desta lei.

Art. 3º. Para o cumprimento desta lei o Poder Executivo Municipal poderá firmar parcerias com outras instituições públicas ou privadas.

Art. 4º. As despesas com a execução da presente lei correrão por conta de verbas orçamentárias próprias.

Art. 5º. Esta lei entra em vigor na data de sua publicação.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Formosa, de de 2016.

Santiago
Vereador



ESTADO DE GOIÁS
PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA

JUSTIFICATIVA

A Crotalária Juncea é uma leguminosa, tipicamente plantada após a retirada das produções em lavouras, um tipo de adubação verde. Muito usada em lavoura, a Crotalária vem ganhando cada vez mais espaço nos jardins de casas e empresas. Isso tem acontecido pelo fato de que descobriu-se nela uma poderosa arma biológica para o controle da dengue, chikungunya e zika.

Isso ocorre devido ao fato de que a Crotalária atrai a libélula que é um inseto predador de pequenos insetos inclusive do mosquito transmissor das doenças acima mencionadas. A libélula assim como o mosquito Aedes Aegypti deposita seus ovos em água parada. As larvas da libélula por sua vez vão se alimentar das larvas do mosquito transmissor da dengue, chikungunya e zika acabando com aquele foco. O mesmo acontece com a libélula adulta, ela é uma predadora que se alimenta de pequenos insetos, o que inclui o Aedes Aegypti.

Assim, quebra-se a cadeia reprodutora desse mosquito. Entretanto, vale ressaltar que o cultivo da Crotalária é uma medida paliativa que auxilia no combate do mosquito não eximindo, portanto, a população da responsabilidade de manter os quintais e jardins limpos e sem água parada. A planta irá contribuir no combate a infestação, porém os cuidados com a casa, os quintais e até os locais públicos devem ser mantidos por todos.