



INDICAÇÃO Nº. 23/24/CM

DATA: 15.10.24

ATA Nº 020/24/CM

AUTOR: VEREADORA MARILENE R. CORTELLINI - PDT

SENHOR PRESIDENTE,

A Vereadora, abaixo subscrita vem respeitosamente à presença de Vossa Excelência solicitar que seja encaminhada a seguinte:

INDICAÇÃO

Para que o Executivo Municipal, através da Secretaria competente, estude a possibilidade de subsidiar os testes obrigatórios das agroindústrias do município, como por exemplo, as que produzem salame e torresmo. A principal finalidade dessa proposta é incentivar a produção desses insumos, especialmente o torresmo, visto que o município de Fagundes Varela é reconhecido como a "Terra do Torresmo", mas carece de produtores locais que fabriquem e comercializem o produto.

JUSTIFICATIVA


Justifico a referida indicação tendo como principal motivo para a solicitação deste subsídio o alto custo das análises obrigatórias de cada produto, o que tem se tornado um obstáculo significativo para as agroindústrias, especialmente as que trabalham com alimentos de origem animal. Tais análises são essenciais para que as agroindústrias funcionem dentro da lei e mantenham o padrão de qualidade exigido.

A crise financeira e os efeitos da pandemia também agravaram a situação, levando à queda nas vendas e dificultando a produção. Diante disso, torna-se necessário que o Poder Público avalie a possibilidade de subsidiar, se não totalmente, ao menos parcialmente, essas análises, como uma forma de aliviar os custos e incentivar a instalação de novas agroindústrias no município.

Essa iniciativa é crucial, pois o desenvolvimento econômico local não pode mais se restringir apenas à agricultura, terraplanagem, brita e atividades semelhantes. O incentivo à diversificação das atividades produtivas, como as agroindústrias, já é uma necessidade crescente para o fortalecimento econômico do município.

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
CÂMARA MUNICIPAL DE FAGUNDES VARELA

SALA DAS SESSÕES DA CÂMARA MUNICIPAL DE FAGUNDES
VARELA, a 15 de outubro de 2024.


MARILENE R. CORTELLINI
Vereadora PDT