



Câmara Municipal de Sorriso

ESTADO DE MATO GROSSO

“Sorriso: A Capital Nacional do Agronegócio”

REQUERIMENTO Nº 169/2023

MAURICIO GOMES – PSB vereadores com assento nesta Casa, em conformidade com os artigos 118 a 121 do Regimento Interno, requerem à Mesa, que este expediente seja encaminhado aos Exmos Senhores Jayme Campos, Carlos Favaro, Senadores do Estado de Mato Grosso, ao senhor Carlos Favaro, Ministro da Agricultura, com cópias ao Exmo. Senhor Ari Lafin, Prefeito Municipal à Secretaria Municipal de Agricultura familiar e segurança alimentar e a secretaria municipal de agricultura, meio ambiente, ciência e tecnologia, **requerendo a viabilização de recursos para a instalação de um escritório da Embrapa (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária), no município de Sorriso/MT. para o município de Sorriso-MT.**

JUSTIFICATIVAS

A Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) é uma empresa pública, vinculada ao Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa), que foi criada em 1973 para desenvolver a base tecnológica de um modelo de agricultura e pecuária genuinamente tropical. A iniciativa tem o desafio constante de garantir ao Brasil segurança alimentar e posição de destaque no mercado internacional de alimentos, fibras e energia.

A Empresa sempre está em permanente diálogo com produtores, organizações científicas e lideranças do Estado e da sociedade civil, a Embrapa se pauta por: Excelência científica em pesquisa agropecuária, Qualidade e eficiência produtiva em cultivos e criações, Sustentabilidade ambiental, Aspectos sociais, parcerias com o setor produtivo.

A EMBRAPA visa buscar soluções de pesquisa, desenvolvimento e inovação para a sustentabilidade da agricultura, em benefício da sociedade brasileira.

Sendo assim se faz necessária a instalação de em escritório desta instituição tendo em vista sermos referência em produção,

Considerando ser uma reivindicação da classe produtora de Sorriso

Câmara Municipal de Sorriso, estado de Mato Grosso, em 29 de maio de 2023.



MAURICIO GOMES
Vereador PSB

