



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia

PROTOCOLO		INDICAÇÃO	Nº 3739/21
------------------	--	------------------	-------------------

AUTOR: DEPUTADO ESTADUAL JAIR MONTES - AVANTE

Indica ao Poder Executivo, extenso à Casa Civil, à Secretaria de Estado de Agricultura – SEAGRI e à Entidade Autárquica de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Rondônia – EMATER, estado de Rondônia, contemple com o Programa Mais Calcário os produtores de leite e da agricultura familiar da 7ª Linha do Distrito do Iata, situada na área rural do município de Guajará-Mirim.

O Parlamentar que a presente subscreve na forma Regimental do Art. 146, VII c/c 188 do Regimento Interno, indica ao Poder Executivo, extenso à Casa Civil à Secretaria de Estado de Agricultura – SEAGRI e à Entidade Autárquica de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Rondônia – EMATER, estado de Rondônia, contemple com o Programa Mais Calcário os produtores de leite e da agricultura familiar da 7ª Linha do Distrito do Iata, situada na área rural do município de Guajará-Mirim.

Plenário das Deliberações, 17 de agosto de 2021.

JAIR MONTES
Deputado Estadual - AVANTE



PROTOCOLO

INDICAÇÃO

Nº 3739/21

AUTOR: DEPUTADO ESTADUAL JAIR MONTES - AVANTE

JUSTIFICATIVA

Nobres Parlamentares, um solo fértil é aquele que tem nutrientes suficientes para suprir as necessidades das plantas e faz grande diferença na produtividade final. Mas, nem todos os solos são férteis. Segundo a FAO, 33% dos solos do mundo estão degradados e os principais problemas são erosão; salinização; compactação; acidificação e contaminação. E isso tudo reduz a fertilidade dos solos.

Por sua vez, o Estado de Rondônia está localizado na grande região da Amazônia e apresenta, aproximadamente, 8 milhões de hectares cultivados com pastagens dedicados a atividade pecuária, principalmente de corte e leiteiro, cerca de 127.000 há cultivados com culturas perenes, como café, banana e cacau, e 342.000 ha com culturas anuais, como milho, feijão, arroz, mandioca e soja, além das culturas de subsistência (IBGE, 2014). Parte dos solos rondoniense caracterizam-se por apresentar pH baixo, concentração de alumínio e manganês em níveis tóxicos para as plantas, baixa disponibilidade de macro e micronutrientes, destacando-se a baixa saturação por bases e a alta capacidade de adsorção de ânions, especialmente fosfatos.

Desse modo, a calagem é principal medida corretiva para a acidez dos solos, porém, antes de começar a realizar qualquer operação de nutrição, calagem ou gessagem, faz necessário realizar a análise de solo. Daí a importância da Secretaria de Estado de Agricultura – SEAGRI e à Entidade Autárquica de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Rondônia – EMATER, realizar o cadastro dos produtores rurais no intuito de fazer a coleta de solo para análise, com a interpretação da análise de solo, determinará a acidez, disponibilidade de nutrientes para as plantas e se precisa realizar a calagem e qual a quantidade utilizar.

Insta ainda, dizer que, o calcário é responsável pela correção do solo, fornecendo importantes nutrientes como o cálcio e magnésio, que tiram a acidez, garantindo o aumento da produção, melhoria na competitividade, sustentabilidade e ganho econômico para a produtor rural em Rondônia.

Face ao exposto apresento a presente proposição à apreciação dos meus pares nesta Augusta Casa de Leis, para o qual solicito aprovação.

Plenário das Deliberações, 17 de agosto de 2021.

JAIR MONTES
Deputado Estadual - AVANTE