



# Clipping de notícias



Recife, 04 de julho de 2021.

# Thiago Lima

.blog do

## ***Pesquisador do IPA destaca importância da utilização do gesso na agricultura***

O Polo Gesseiro do Araripe reúne 97% de minas de Gipsita existentes no Brasil



O engenheiro agrônomo e pesquisador do Instituto Agrônomo de Pernambuco (IPA), Geraldo Eugênio, destaca a importância da utilização do gesso na agricultura. O gesso agrícola é produzido a partir do minério da Gipsita natural, em jazidas localizadas no Polo Gesseiro de Pernambuco.

Sua utilização pode melhorar a produtividade do solo do cerrado brasileiro que, em sua maioria, é ácido e necessita de insumos e fertilizantes para captar os nutrientes. Ainda são poucas as indústrias no Sertão do Araripe que produzem o gesso em escala para fins agrícola, mas existe um potencial mercado para o produto.

O Polo Gesseiro do Araripe reúne 97% de minas de Gipsita existentes no Brasil. Compõem o recorte do Arranjo Produtivo Local (APL) cerca de 30 empresas de mineração, mais 256 calcinadoras, 300 fabricantes de placas de gesso, onde são gerados em torno de 13 mil empregos. Localizada no extremo Oeste de Pernambuco, a região produtora de gesso é composta pelos municípios de Araripina, Bodocó, Cedro, Dormentes, Exu, Granito, Ipubi, Moreilândia, Ouricuri, Parnamirim, Santa Cruz, Santa Filomena, Serrita, Terra Nova e Trindade.

O Brasil cultiva cerca de 70 milhões de hectares de grãos, colhendo safras ao redor de 260 milhões de toneladas. Em uma estimativa rápida, necessitaria de aplicar uma tonelada de gesso agrícola a cada 4 anos. “Isso não é nada desprezível para uma indústria que tem a cada dia sofrido com a elevação dos custos, competidores nacionais e estrangeiros e conflitos ambientais que aumentam constantemente”, comentou Eugênio.

Para ele, é preciso fazer uma propagação nacional dessa riqueza sobre o uso do gesso agrícola, conscientizando o governo estadual e as entidades vinculadas ao ambiente por um esforço maior em pesquisas para que o gesso se destaque e não seja utilizado apenas na construção civil, mas para a região do Cerrado, tornando-se parte essencial do agronegócio regional e brasileiro.

Fonte: Núcleo de Comunicação



## **José Marcos é recebido no IPA pelo presidente Kaio Maniçoba**

1 de julho de 2021 São José do Egito Euflavio Nunes



O presidente do Instituto Agrônômico de Pernambuco, Kaio Maniçoba, recebeu, na manhã desta quinta (1), o ex-presidente da Assembleia Legislativa de Pernambuco (Alepe) e ex-presidente do IPA, José Marcos de Lima.

Durante o encontro, eles conversaram sobre as atividades de pesquisa, assistência técnica e extensão rural desenvolvidas no IPA, e os desafios propostos pela pandemia ao setor agropecuário em Pernambuco.

“José Marcos é um homem público experiente e que tem uma história pautada pela competência e compromisso com o povo pernambucano.

Além desses predicados, temos uma relação de respeito e amizade”, explica Kaio Maniçoba.



@MANIADEHISTORY

AO VIVO 29

signesiveira de boa noite...

draa.beatriz boa noite

draa.beatriz começou faz tempo?

gquevedomar Os Olmecas já consumiam milho! 500 anos a.J.

\_lubju, helinandooliveira e 1 outra pessoa entraram

nunesfilho.jose entrou

heri\_cardoso entrou

joseagus99 Hola buena noche, saludos al Prof. Raul Manhães desde Acapulco, México.

monicaferreiranascimento recife O milho está inserido em tudo hoje em dia. Não só na alimentação

luis\_gabriel - rxao INSCREVAM-SE EM NOSSO CANAL NO YOUTUBE

Adicione um comentário...

HISTÓRIA DO MILHO, SUA IMPORTÂNCIA ECONÔMICA E ALIMENTAR | Mania de History

Link: <https://youtu.be/k7ZoDxqsILM>