



CÂMARA DOS DEPUTADOS
Comissão de Agricultura, Pecuária, Abastecimento e Desenvolvimento
Rural

(AUDIÊNCIA PÚBLICA)
REQUERIMENTO N.º DE 2014
(Do Sr. Duarte Nogueira – PSDB – SP)

Solicitam sejam convidados o Sr. Márcio Lopes de Freitas - Presidente da Organização das Cooperativas Brasileiras - OCB e o Sr. João de Almeida Sampaio Filho – Presidente do Conselho Superior do Agronegócio - COSAG para debaterem, em Audiência Pública, o Índice de Confiança do Agronegócio – IC Agro.

Senhor Presidente:

Solicitam sejam convidados o Sr. Márcio Lopes de Freitas – Presidente da Organização das Cooperativas Brasileiras - OCB e o Sr. João de Almeida Sampaio Filho – Presidente do Conselho Superior do Agronegócio – COSAG para debaterem, em Audiência Pública, o Índice de Confiança do Agronegócio – IC Agro.

JUSTIFICATIVA

Importante ferramenta lançada no dia 24 de fevereiro de 2002 em São Paulo, o Índice de Confiança do Agronegócio – IC Agro, desenvolvido pelo Departamento de Agronegócio da Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (Deagro/Fiesp) e pela Organização das Cooperativas Brasileiras (OCB), tem o objetivo de auxiliar os elos da cadeia produtiva nacional na hora de tomar suas decisões.

O Índice de Confiança do Agronegócio Brasileiro registrou 104,5 pontos em uma escala que varia de 0 a 200, sendo 100 o ponto de neutralidade. Segundo o estudo, o resultado demonstra otimismo cauteloso na média. Considerando apenas a confiança dos produtores, a categoria 'dentro da porteira', o índice ficou em 97,5 pontos. Antes da porteira, o indicador apontou confiança de 109,8



CÂMARA DOS DEPUTADOS
Comissão de Agricultura, Pecuária, Abastecimento e Desenvolvimento
Rural

pontos, e depois da porteira, 109,3 pontos. Conforme o indicador, a elevação dos custos de produção impactou na confiança de produtores.

Diretamente relacionado aos propósitos desta Comissão, julgo importante estarmos atualizados nesta questão, razão da presente proposta de audiência pública.

Sala da Comissão, em

Deputado Duarte Nogueira

PSDB - SP