

COMISSÃO DE AGRICULTURA, PECUÁRIA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL

REQUERIMENTO Nº , de 2015 (Do Sr. Luis Carlos Heinze)

Requer a realização de Audiência Pública, com o convite à senhora ministra da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Kátia Abreu, para tratar dos critérios adotados pela Conab, para fixação do preço mínimo do arroz.

Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, com base nos artigos 255 e 256 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de audiência pública com o convite à senhora ministra da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Kátia Abreu, para tratar dos critérios adotados pela Conab, para fixação do preço mínimo do arroz.

JUSTIFICAÇÃO

Há dois anos as entidades representativas dos produtores de arroz reclamavam da defasagem dos números oficiais do governo, diante da realidade do custo de produção. Naquele período, foram diversas reuniões com a Conab, solicitações infrutíferas para a abertura de números e tabelas, contestações inócuas. Porém, neste ano a companhia realizou, no Rio Grande do Sul, painéis para a determinação do custo de produção do arroz irrigado.

No entanto, mesmo diante de fato louvável, grande parte dos itens apresentados pelos produtores como essenciais para a produção de arroz, não foram considerados pela Conab. Entre eles os juros sobre o capital investido, a inclusão de manutenção dos sistemas de irrigação e canais, o custo de energia

elétrica para irrigação, a quantidade de tratores nas operações de colheitas, entre outros.

Entendo ser fundamental a revisão dos critérios adotados pela Conab para determinar o preço mínimo dos produtos agrícolas incluindo as novas tecnologias adotadas - que contribuem para o aumento da produção - além da elevação do preço de insumos essenciais como a energia elétrica e o óleo diesel, neste caso específico, do arroz.

Pela importância deste tema, estou convicto do apoio dos nobres pares para aprovar este requerimento.

Sala das Comissões, em 23 de junho de 2015.

LUIS CARLOS HEINZE
Deputado Federal – PP/RS

CSC