CÂMARA DOS DEPUTADOS

Comissão de Indústria, Comércio e Serviços - CICS

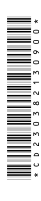
REQUERIMENTO N° DE 2023

Requer a realização de audiência pública visando debater: "As medidas necessárias para agregar valor à agricultura através de uma Política Industrial voltada para o Desenvolvimento Local".

Senhor Presidente,

Requeiro, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de audiência pública, nesta Comissão, visando realização de audiência pública para debater: "As medidas necessárias para agregar valor à agricultura através de uma Política Industrial voltada para o Desenvolvimento Local". Para tanto, sugerimos sejam convidados:

- Representante do Centro de Estudos em Sustentabilidade (FGVces) da Escola de Administração de Empresas de São Paulo da Fundação Getúlio Vargas (FGV EAESP);
- João Furtado, professor da Escola Politécnica da USP;
- Marcos Alexandre Cittolin, ex-secretário de Desenvolvimento de Passo Fundo-RS;
- Representante da Confederação Nacional da Indústria (CNA);
- Representantes da Confederação Nacional dos Municípios (CNM) e da Federação Nacional dos Prefeitos;
- Representante da Associação Brasileira de Bioinovação (ABBI).





JUSTIFICATIVA

O objetivo da presente audiência é debater a formulação da política nacional com o objetivo de promover o desenvolvimento industrial local a partir do conceito de desenvolvimento endógeno, tendo como ponto de partida as distintas realidades da estrutura econômica dos diferentes espaços territoriais. Um dos aspectos relevantes a serem abordados é a formulação de uma política industrial que promova agregação de valor à produção agrícola brasileira (uma das maiores e pujantes do mundo), a fim de promover as agroindústrias, desde àquelas provenientes dos empreendedores rurais familiares até às grandes indústrias de transformação de toda a cadeia produtiva do agronegócio.

Por estas razões, solicitamos a realização da presente audiência pública.

Sala das sessões, em

de

de 2023.

Deputado Heitor Schuch (PSB/RS)

