

COMISSÃO ESPECIAL DESTINADA A ESTUDAR E DEBATER OS EFEITOS DA CRISE HÍDRICA, BEM COMO PROPOR MEDIDAS TENDENTES A MINIMIZAR OS IMPACTOS DA ESCASSEZ DE ÁGUA NO BRASIL (CEHIDRIC)

## REQUERIMENTO No , DE 2015

(Do Sr. Givaldo Vieira da Silva)

Requer a realização de Audiência Pública para debater o uso da água na agropecuária e na criação de espécies aquáticas, bem como coletar subsídios para propor medidas tendentes a minimizar os efeitos da escassez de água no Brasil e solicita que, na oportunidade, sejam convidados as autoridades e especialistas que especifica.

## Senhor Presidente:

Requeiro, com fundamento no art. 255 e no art. 256, caput, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de Audiência Pública com a finalidade de debater o uso da água na agropecuária e na criação de espécies aquáticas, bem como coletar subsídios para propor medidas tendentes a minimizar os efeitos da escassez de água no Brasil.

Na oportunidade, em data a ser posteriormente agendada, solicito que sejam convidados:

- Representante do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa);
- Representante da Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA);
- Dr. Tarcizio Nascimento, pesquisador da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), especialista em irrigação;



- Fábio Silveira, Diretor de Pesquisas Econômicas da GO Associados,
  para tratar do impacto econômico da crise hídrica na agropecuária;
- Prof. Dr. Augusto Seawright Zanatta, professor da Universidade Federal do Paraná, para falar sobre a criação de espécies aquáticas e seu impacto nos recursos hídricos.

## **JUSTIFICAÇÃO**

O setor agropecuário é, no Brasil, o maior consumidor atual de água. Estudos apontam que a agropecuária responde por aproximadamente 60% de todo o consumo de água no País. Somado a isso, tem-se o fato de o Brasil ser também um dos maiores consumidores de agrotóxicos do mundo, agrotóxicos esses que possuem alto potencial poluidor de mananciais após percolarem no solo. Desse modo, o setor de agropecuária exerce forte influência tanto na quantidade quanto na qualidade dos recursos hídricos nacionais e devem ser avaliados permanentemente.

No que se refere ao setor de criação de espécies aquáticas, como os setores da aquicultura e da carcinicultura, sua influência mais direta ocorre na qualidade das águas, na medida em que utilizam em seus processos diversos produtos químicos e antibióticos que são, posteriormente, carreados para os rios e outros mananciais.

Portanto, é de grande relevância e necessidade a realização de Audiência Pública para debater o uso da água na agropecuária e na criação de espécies aquáticas, bem como coletar subsídios para propor medidas tendentes a minimizar os efeitos da escassez de água no Brasil.

Em vista do exposto, solicito o apoio dos ilustres Pares na aprovação deste requerimento.

Sala da Comissão, em de de 2015.

Deputado Givaldo Vieira da Silva (PT/ES)