



**SENADO FEDERAL**  
Gabinete do Senador **FERNANDO BEZERRA COELHO**

## **REQUERIMENTO Nº                   , DE 2015 - CMMC**

Requeiro, nos termos regimentais, que seja encaminhado à Agência Nacional de Águas (ANA) e ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), documento desta Comissão Mista Permanente sobre Mudanças Climáticas, declarando apoio à redução da vazão da Barragem de Sobradinho, no Vale do São Francisco, como medida de preservação dos perímetros irrigados da região.

### **JUSTIFICAÇÃO**

Diante do iminente colapso hídrico na região do Vale do São Francisco, o presente requerimento tem por objetivo oferecer apoio e respaldo aos órgãos responsáveis pelo controle da vazão da Barragem do Lago de Sobradinho, principal fonte de captação de água para os perímetros irrigados.

Atualmente, esta região está entre os maiores produtores de frutas do mundo, com uma produção anual de mais de um milhão de toneladas, que geram um faturamento superior a 2 bilhões de reais. Estima-se que o Sub-médio São Francisco pode vir a ter uma área de aproximadamente 360 mil hectares irrigáveis, sendo que a capacidade



SF/15686.89870-30



**SENADO FEDERAL**

Gabinete do Senador **FERNANDO BEZERRA COELHO**

instalada atualmente gira em torno de 120 mil hectares, envolvendo municípios de Pernambuco e da Bahia, onde são gerados mais de 240 mil empregos diretos e mais de um milhão de empregos indiretos.

Todo este complexo produtivo, porém, corre o risco de entrar em colapso em poucos dias, caso não haja um substancial esforço do poder público para minorar as consequências causadas pelo baixo nível do reservatório de Sobradinho.

Como solução, discutida em diversas audiências públicas realizadas pela Comissão Mista Permanente sobre Mudanças Climáticas, concluiu-se pela necessidade de diminuição da vazão da Barragem de Sobradinho, dos atuais 900m<sup>3</sup>/s, para 800m<sup>3</sup>/s.

Desta forma, requeiro que esta Comissão elabore e encaminhe à Agência Nacional de Águas (ANA) e ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), um ofício de apoio à redução de vazão, para que seja utilizado como um respaldo técnico do trabalho desenvolvido pela Comissão no decorrer destes últimos meses.

Sala das Sessões,

Senador **FERNANDO BEZERRA COELHO**



SF/15686.89870-30