## 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 /2015

(Do Sr. Deputado Newton Cardoso Jr)

Requer visitas aos Estados para obter conhecimento de novas tecnologias apresentadas em cidades Brasileiras, que contribuem efetivamente para minimizar o problema da escassez de água em nosso país.

Senhor Presidente,

Requeiro que sejam feitas visitas aos Estados para conhecimento das tecnologias apresentadas em cidades Brasileiras, que contribuem efetivamente como solução para escassez de água no Brasil.

## **JUSTIFICATIVA**

Tem-se discutido muito, em meio às sucessivas crises de falta d'água, medidas emergenciais para solucionar o problema, caso da mais grave crise hídrica do sudeste brasileiro.

Porém, é notório vermos os discursos e medidas tomadas corroborarem com o espírito típico das autoridades e da população brasileira de tomar atitudes quando o problema já explodiu ou mesmo manipular os problemas ambientais com finalidades eleitoreiras. Apesar das sucessivas crises, que já trouxeram muitos problemas, parece que todos nós nos esquecemos muito rapidamente das lições do passado. Tanto esquecemos que estamos sempre enfrentado crises e mais crises, sinal claro de que nada foi ou está efetivamente sendo feito.

Na atual crise hídrica a história se repete: as autoridades 'atacam' o problema com medidas paliativas, para aliviar momentaneamente a situação, e não com decisões que realmente poderiam resolver ou pelo menos evitar que a situação chegue no estado de calamidade.

Podemos dizer que um dos principais problemas não está somente na falta de chuva, mas sim na situação catastrófica em que as nascentes de nossos rios encontram-se por todo o território brasileiro, seja por ignorância, incompetência, desleixo ou mesmo ações propositais para obter ganhos escusos.

O objetivo das visitas é trazer alguma luz sobre este problema, obter conhecimento e ampliar estudos que possam ajudar não só uma parte da população, e sim, todas as cidades, principalmente as mais atingidas com problema da falta d'água. É sabedor que existem vários projetos e tecnologias que deram certo no Brasil para salvar as nascentes e a nossa água, a exemplo do aplicativo criado pela mineira Mariana Vasconcelos. O projeto realizado por ela possibilita uma economia de até 60% de água na atividade agrícola.

Dessa forma, essas visitas são de fundamental importância para que possamos cumprir a nossa missão de defender o desenvolvimento dos nossos estados.

Sala das Comissões, de de 2015.

Deputado NEWTON CARDOSO JR PMDB/MG