

COMISSÃO ESPECIAL DA CRISE HÍDRICA NO BRASIL (CEHIDRIC)

REQUERIMENTO N^o , DE 2015

(Do Sr. Givaldo Vieira da Silva)

Requer a realização de Audiência Pública para estudar e debater os efeitos da crise hídrica, bem como coletar subsídios para propor medidas tendentes a minimizar os efeitos da escassez de água no Brasil e solicita que, na oportunidade, seja convidado o Professor Doutor Paulo César Nascimento, do Departamento de Solos da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS).

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 estudar e debater os efeitos da crise hídrica, bem como coletar subsídios para propor medidas tendentes a minimizar os efeitos da escassez de água no Brasil.

Na oportunidade, solicito seja convidado, em data a ser posteriormente agendada, o Professor Doutor **Paulo César Nascimento**, do Departamento de Solos da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), para tratar especificamente do tema: "Solos e Disponibilidade-Qualidade da Água".

JUSTIFICAÇÃO



A crise de qualidade e quantidade de água que se alastra hoje pelo País é resultado de uma complexa combinação de diversos fatores e intervenções naturais e antrópicas.

Desse modo, compreender as causas e as consequências dessa crise requer a prévia compreensão da influência de cada um desses fatores, entre os quais está a governança dos solos e influência que esse importante recurso exerce na disponibilidade e na qualidade das águas.

Portanto, é de grande relevância e necessidade a realização de Audiência Pública, com a presença de um especialista no tema, a saber, o Professor Doutor **Paulo César Nascimento**, do Departamento de Solos da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), para colaborar com esta Comissão Especial no entendimento do complexo tema que é a influência dos solos na quantidade e na qualidade da água.

Sala da Comissão, em de de 2015.

Deputado Givaldo Vieira da Silva (PT/ES)