

## **COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**

**REQUERIMENTO N° , DE 2019**  
(Do Sr. Deputado REINHOLD STEPHANES JUNIOR)

Requer a realização de audiência pública para discutir o iminente dano ambiental no Rio Chopim, no estado do Paraná, na implantação de usinas hidrelétricas ao longo do rio.

Senhor Presidente:

Requeiro a Vossa Excelência, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno desta casa, a realização de reunião de audiência pública para discutir o dano ambiental a ser gerado de forma iminente no Rio Chopim, no Estado do Paraná, na implantação das usinas hidrelétricas na região, sugerindo sejam convidados o Diretor Geral da ANEEL, o Superintendente de Concessões e Autorizações de Geração da ANEEL, o Secretário de Planejamento e Desenvolvimento Energético do Ministério das Minas e Energia, Representante do Instituto Ambiental do Paraná – IAP e Representante da Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos do Paraná.

### **JUSTIFICATIVA**

Vários trechos do Rio Chopim foram inventariados pela ANEEL e concedidos para exploração do potencial energético ótimo do rio, mas que geram alagamentos incompatíveis ambientalmente, pois ferem inclusive o último trecho de mata atlântica da região. A ANEEL tem se mostrado irredutível em rever o trecho inventariado, mesmo ciente dos danos ambientais a serem causados.

Solicitamos sejam convidados Diretor Geral da ANEEL, Sr. André Pepitone da Nóbrega, o Superintendente de Concessões e Autorizações de Geração da ANEEL, Sr. Carlos Eduardo Cabral Carvalho, o Secretário de Planejamento e Desenvolvimento Energético do Ministério das Minas e Energia, Sr. Reive Barros, representante do Instituto Ambiental do Paraná – IAP e representante da Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos do Paraná para debater o assunto.

De modo a auxiliar esse colegiado nesta discussão de interesse público, conto com o apoio dos nobres pares para aprovação deste requerimento.

Sala da Comissão,                  de                  de 2019.

Deputado REINHOLD STEPHANES JUNIOR