## COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA REQUERIMENTO N°, DE 2023

(Do Sr. Arnaldo Jardim)

Requer realização de Audiência Pública, em conjunto com a Comissão Especial de Transição Energética e Produção de Hidrogênio Verde - CEENERGIA, para discutir a inserção do Biogás/Biometano na matriz energética brasileira.

Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, com fundamento no art. 255, a realização de Audiência Pública para discutir a inserção do Biogás/Biometano na matriz energética brasileira, com a participação dos seguintes convidados:

- Luiz Gustavo Scartezini, CEO da Cocal;
- **Simone Montagna**, CEO das Operações Comerciais da SCANIA Brasil:
- Rodolfo Saboia, diretor-geral da Agência Nacional do Petróleo, Gás
  Natural e Biocombustíveis ANP;
- Alessandro Gardemann, presidente do Conselho de Administração da Associação Brasileira do Biogás - Abiogás;
- Pedro Maranhão, presidente da Associação Brasileira de Resíduos e
  Meio Ambiente Abrema.

## JUSTIFICAÇÃO

Considerando a produção de lixo no Brasil (cerca de 80 milhões de toneladas/ano), e que 50% de todo esse resíduo sólido urbano (RSU) é matéria orgânica, o potencial de produção de Biogás que o país deixa de aproveitar





Apresentação: 20/10/2023 17:18:13.260 - CME

poderia suprir cerca de 30% da demanda de energia elétrica do país, ou substituir até 70% de todo o nosso consumo de óleo diesel. Em vez disso, o biogás representa menos de 0,1% da matriz energética brasileira, com apenas 304 MW instalados.

É importante destacar que o perfil de geração a partir do biogás envolve atributos necessários ao sistema elétrico, como a capacidade de produzir energia quando o sistema mais precisa (despachabilidade), armazenabilidade e alto fator de capacidade, além dos benefícios locacionais da geração distribuída em localidades aonde a rede elétrica não chega ou é precária.

Além disso, o aproveitamento do biometano, gerado a partir da purificação do biogás, terá impacto significativo no aquecimento global, haja vista que o metano passou a ser descrito como um dos agentes mais perigosos para estabilização climática.

Nesta Audiência Pública, pretende-se conhecer as experiências nacionais já implantadas e analisar a viabilidade econômica de replicar tais modelos de produção no País.

Solicitamos, portanto, o apoio dos participantes desta Comissão Especial para a aprovação do presente requerimento.

Sala da Comissão, em de outubro de 2023.

iles Of

Deputado ARNALDO JARDIM



