

COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA

REQUERIMENTO Nº , DE 2022 (Do Sr. Arnaldo Jardim)

Requer a manutenção da Subcomissão Permanente sobre Fontes Renováveis de Energia e Biocombustíveis, no âmbito desta comissão.

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos do art. 29, inciso I, do Regimento Interno, a manutenção da Subcomissão Permanente sobre Fontes Renováveis de Energia e Biocombustíveis, no âmbito desta comissão.

JUSTIFICAÇÃO

O presente requerimento visa reativar subcomissão permanente para analisar temas relacionados a fontes renováveis de energia e biocombustíveis.

O atual cenário de aceleração da transição energética mostra-se oportuno para se aprofundar o debate acerca das fontes renováveis e dos biocombustíveis. Nesse ponto, é importante frisar que o Congresso Nacional possui papel central para contribuir com a expansão e o desenvolvimento de uma matriz energética limpa e renovável.

Essa transição é ao mesmo tempo um grande desafio e oportunidade, dado que o Brasil, felizmente, desempenha um papel de destaque quanto ao desenvolvimento de bioeletricidade, fontes renováveis e biocombustíveis. Essa vanguarda se deve à adoção de programas como o Renovabio e a inclusão no



Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Arnaldo Jardim
Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD228654105200>

* C D 2 2 8 6 5 4 1 0 5 2 0 0 *

Plano Nacional de Energia 2050 de medidas para a descarbonização da economia.

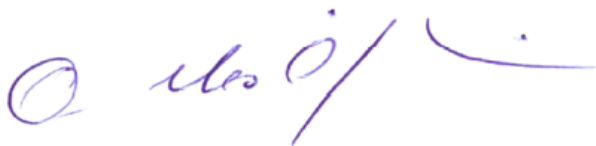
Os impactos socioambientais desses esforços são significativos. A poluição do ar, uma das maiores vilãs da saúde pública em centros urbanos, por exemplo, tem sua qualidade melhorada pelo uso de biocombustíveis líquidos, como o etanol e o biodiesel.

De acordo com estimativas da União da Indústria de Cana de Açúcar (Única), desde o lançamento do carro flex (que utiliza gasolina e etanol como combustível), entre março de 2003 até maio do ano retrasado, o consumo de etanol no país evitou a emissão de, pelo menos, 515 milhões de toneladas de gás carbônico. Essa redução de toneladas de CO₂ emitidas é equivalente a quase quatro bilhões de árvores plantadas.¹

Desta forma, o Poder Legislativo precisa estar a par das propostas, bem como da efetiva execução das políticas públicas voltadas para o setor. Nesse sentido, essa subcomissão poderá estudar o tema com maior profundidade, oferecendo caminhos e alternativas que venham a incrementar a adoção das fontes renováveis de energia e dos biocombustíveis em nosso País, gerando oportunidades de negócio, empregos e novas tecnologias.

Por esses motivos, propomos a manutenção da Subcomissão Permanente sobre Fontes Renováveis de Energia e Biocombustíveis no âmbito desta Comissão de Minas e Energia com o intuito de darmos sequência ao debate com vistas a aprofundar os investimentos no setor, aprimorar a produtividade, a competitividade e a sustentabilidade.

Sala das Reuniões, em ____ de maio de 2022.



**Deputado Arnaldo Jardim
Cidadania/SP**

1 ARAÚJO, Giovani. A Nova Equação de Valor no Agronegócio. Valor Econômico, de 09/03/2021.



* CD228654105200 *