

Câmara de Comércio e Indústria Brasil-Alemanha do Rio de Janeiro - AHK

Na recente audiência pública realizada pela **COMISSÃO ESPECIAL para Estudo, Avaliação e Acompanhamento das Iniciativas e Medidas Adotadas para Transição Energética – Fontes Renováveis e Produção de Hidrogênio Verde no Brasil - CEENERGIA**, na Câmara dos Deputados, no dia 08 de agosto de 2023, as perspectivas para a produção de hidrogênio ganharam holofotes.

A busca por um futuro energético sustentável e inovador trouxe à mesa renomados líderes do setor, incluindo **Loana von Gaevernitz Lima**, Diretora Executiva Adjunta da Câmara de Comércio e Indústria Brasil - Alemanha do Rio de Janeiro (AHK Rio), Paulo Emílio Valadão de Miranda, presidente da Associação Brasileira de Hidrogênio (ABH2), Andreas Eisfelder, head da área de New Energy Business da Siemens Energy para a América Latina e Paulo Alvarenga, CEO da Thyssenkrupp South America.

Moderada pelo deputado **Arnaldo Jardim (Cidadania-SP)** e deputado **Bacelar (PV-BA)**, presidente e relator da comissão, respectivamente, a audiência pública direcionou a atenção das dezenas de deputados e ouvintes presentes para as experiências internacionais, almejando identificar modelos concretos e viáveis de produção de hidrogênio para o Brasil.

No centro desse diálogo inspirador, **Loana Lima** compartilhou as experiências adquiridas pelos projetos conduzidos pelas AHKs e instituições alemãs parceiras no Brasil bem como pelo seu recém concluído mestrado em Economia e Finanças na EPGE-FGV com o tema “Aspectos econômicos da cadeia de valor do hidrogênio: Potencialidades e externalidades para o Brasil a partir de interações estratégicas com a Alemanha”, fundindo as expertises do Brasil e Alemanha, destacando a força das colaborações bilaterais e abrindo portas para um futuro energético mais sustentável.

O cenário energético global está em constante transformação e a reunião desses grandes nomes é um passo importante rumo a um horizonte de possibilidades, onde a produção de hidrogênio pode se tornar a vanguarda da inovação sustentável. A Câmara dos Deputados, palco desse encontro notável, reafirma seu compromisso com um futuro mais verde e promissor.