

Governo de Minas e Yamanashi avançam em parceria pela transição energética global

Seg 04 março

Uma relação de amizade que pode se desdobrar em investimentos, empregos e em benefícios para o planeta. Minas Gerais recebeu na última semana (1 e 2/3) delegação da província de Yamanashi, no Japão. Os japoneses vieram obter mais informações sobre geração de energia limpa, principalmente solar fotovoltaica, e produção de hidrogênio verde. Há 50 anos, as duas localidades possuem uma relação oficial de irmandade, que foi renovada pelo governador Romeu Zema durante visita oficial à Ásia em novembro de 2023.

Naquela oportunidade, os representantes dos governos de Minas e Yamanashi se comprometeram a unir esforços e promover o intercâmbio de tecnologias visando à transição energética global. A visita da comitiva japonesa a Minas já é fruto dessa nova fase da irmandade.

O secretário de Estado de [Desenvolvimento Econômico](#), Fernando Passalio, destaca a parceria como uma grande oportunidade de, além de atrair e impulsionar investimentos na produção de novas tecnologias no estado, promover um desenvolvimento sustentável e pautado no respeito ao meio ambiente.

“A parceria entre o Governo de Minas e a Yamanashi mostra a preocupação, por parte da gestão Romeu Zema, com a promoção do desenvolvimento econômico responsável. Nosso objetivo em estreitarmos laços com o Japão é mais do que discutirmos novas possibilidades para ampliar a geração de empregos e renda no estado. É também que Minas se torne um vetor de desenvolvimento socioeconômico com o menor impacto ambiental possível”, afirmou Fernando Passalio.

“Em novembro, a comitiva mineira visitou empresas japonesas que produzem o hidrogênio verde a partir da energia solar fotovoltaica. Agora, eles vieram aqui conferir como é a nossa produção e potencial que temos para o uso da energia na produção de produtos verdes, entre eles o próprio hidrogênio”, disse João Paulo Braga, diretor presidente da Invest Minas.

Compromissos

Os representantes de Yamanashi estiveram na Cidade Administrativa, onde foram recepcionados por João Paulo Braga e técnicos da agência, além de integrantes da equipe da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico. Eles ainda se reuniram com servidores da [Cemig](#), que detalharam os projetos em energia limpa implementados pela companhia e visitaram um complexo solar fotovoltaico na cidade de Jaíba, no Norte de Minas.

“Podemos mostrar aos japoneses que Minas Gerais já é um grande polo de produção de energia limpa e com um potencial gigantesco a ser explorado ainda. Certamente, com a proximidade com a província de Yamanashi, vamos aprofundar ainda mais nessa relação, visando parcerias em projetos de grande porte com foco na sustentabilidade”, afirma João Paulo Braga.

Investimentos em alta

Em 2023, o Estado formalizou cerca de R\$ 3,9 bilhões em investimentos em projetos relacionados com fontes alternativas de energia, contribuindo para que a atividade estivesse entre os cinco setores com maior volume de investimentos atraídos no ano passado.

Hidrogênio verde, biogás e biodiesel são alguns dos produtos-alvo desses novos investimentos e que devem ganhar espaço no mercado energético mundial nos próximos anos. Por isso, os projetos têm condições de ampliar a liderança de Minas na geração de energia limpa, criando empregos e tornando nosso estado um exemplo em sustentabilidade para o mundo.