

Proposta de “Corredor de Inovação” entre Londrina e Maringá é apresentada a programa do MIT

27/06/2025

Planejamento

A inovação no Norte do Paraná foi o tema central de uma reunião estratégica realizada nesta sexta-feira (27), em Londrina. Liderado pelas Secretarias de Estado da Inovação e Inteligência Artificial (SEIA) e do Planejamento (SEPL), foi realizada a apresentação da proposta da região Norte do Estado para ingressar no Regional Entrepreneurship Acceleration Program (MIT REAP), uma das mais respeitadas iniciativas globais de desenvolvimento de ecossistemas de empreendedorismo, coordenada pelo Instituto de Tecnologia de Massachusetts (MIT).

O evento reuniu representantes do governo, de universidades, do setor empresarial e investidores para detalhar a candidatura, que se baseia em uma visão territorial: consolidar um corredor de inovação conectando Londrina e Maringá como polos complementares.

O secretário da Inovação e IA, Alex Canziani, ressaltou a importância do projeto. “Nós reunimos lideranças de municípios do Norte do Paraná, que compreendem Londrina e Maringá, para desenvolver um projeto pioneiro no estado. O MIT, que foi classificado como a melhor universidade do mundo em um ranking recente, desenvolve uma tecnologia para alavancar regiões, e já o fez em mais de 50 locais. O objetivo é que, através da tecnologia, da inovação e da inteligência artificial, a gente possa gerar cada vez mais uma região que seja referência, não só para o Brasil, mas para o mundo também”, afirmou o secretário.

O secretário do Planejamento, Ulisses Maia, afirmou que a ideia é acelerar o desenvolvimento tecnológico de toda região Norte do Paraná. “Avançamos nessa importante articulação para buscar uma parceria internacional com uma das universidades mais respeitadas do mundo. Este projeto trará mais tecnologia, inovação e empreendedorismo, reforçando o compromisso do Paraná com o desenvolvimento sustentável e posicionando nosso estado como referência em inovação, planejamento estratégico e transformação tecnológica” disse.

- **900 alunos do Talento Tech iniciam módulo sobre maior sistema de gestão da Europa**

O MIT REAP é um programa que oferece a regiões do mundo inteiro uma metodologia para impulsionar o crescimento econômico sustentável através do "Empreendedorismo Orientado pela Inovação" (IDE). Com a participação de mais de 50 regiões globais até hoje, o programa não oferece um pacote de soluções prontas, mas sim uma estrutura para que a própria região, com base em dados e na articulação de cinco atores-chave (governo, universidades, empresas, capital de risco e empreendedores), construa sua própria estratégia de transformação.

A equipe regional participa de workshops no MIT e de fases de ação locais, com mentoria direta do corpo docente da instituição para diagnosticar o ecossistema e implementar políticas e programas de impacto.

A proposta paranaense destaca que a região Norte já possui um ecossistema em maturação com vantagens robustas. O documento aponta a presença de instituições de ciência e tecnologia de peso que garantem a formação de talentos e infraestrutura de pesquisa.

- **Talento Tech vence prêmio nacional de inovação**

Além disso, a candidatura ressalta a existência de parques tecnológicos, hubs de inovação e a força de setores econômicos estratégicos com alto potencial para a nova economia, como TIC/Software, SmartAgro, Indústria 4.0 e Educação.

A iniciativa está alinhada a políticas estaduais mais amplas, como o Plano de Diretrizes de Inteligência Artificial na Administração Pública (PDIA/PR), que busca fomentar o uso ético e eficiente da IA no estado, em uma parceria direta entre a SEIA, que lidera a articulação técnica, e a SEPL, que garante o alinhamento orçamentário e estratégico.