

# Norte de Minas atrai Centro de Inovação pioneiro em pesquisas de combustível sustentável em escala industrial

Ter 02 setembro

Minas Gerais celebra a instalação do maior e mais moderno espaço de desenvolvimento e estudos do mundo sobre a macaúba. O Centro de Inovação Tecnológica Agroindustrial - o Acelen Agripark - foi inaugurado na sexta-feira (29/8), em Montes Claros e contou, desde sua fase inicial, com apoio do [Governo de Minas](#), por meio da [Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico \(Sede-MG\)](#) e de sua agência vinculada [Invest Minas](#).

Criado pela Acelen Renováveis, o local reúne pesquisa, tecnologia e inovação para desenvolver a macaúba, como matéria-prima para produção de biocombustíveis – combustível sustentável de aviação (SAF) e diesel verde (HVO) - e impulsionar a descarbonização da aviação e do setor de transportes pesados. O investimento total é de R\$ 314 milhões, com geração de 200 empregos diretos.

“Celebramos com satisfação a inauguração do Acelen Agripark, em Montes Claros, junto do alcance histórico de mais de R\$ 500 bilhões em investimentos privados atraídos para o Estado desde 2019. Esses resultados comprovam a confiança de investidores no nosso ambiente de negócios e reforça o protagonismo de Minas na inovação, na sustentabilidade e no desenvolvimento econômico mineiro”, destaca a secretária de Estado de Desenvolvimento Econômico, Mila Corrêa da Costa.

## Transição energética como apoio do Governo de Minas

Desde a implantação, em 2023, a empresa contou com amplo apoio do Governo de Minas, por meio da Invest Minas. São ações como interlocução com o setor agrícola e a agricultura familiar; incentivos fiscais; apoio no licenciamento ambiental e na identificação de áreas públicas destinadas ao projeto e concessão onerosa desses terrenos.

"Esse é um grande passo para a transição energética no Brasil. E reforça o papel de Minas Gerais como protagonista na condução de projetos estratégicos que unem inovação, sustentabilidade e bioeconomia", afirma o diretor-presidente da [Invest Minas](#), João Paulo Braga.

Além disso, promoveu a cooperação científica e a transferência de tecnologias pela [Universidade Estadual de Montes Claros \(Unimontes\)](#). Um esforço conjunto que mobilizou as secretarias de estado ([Sede](#), [SEF](#), [Seapa](#), [Seinfra](#) e [Semad](#)) e entidades como [Codemge](#), [Emater-MG](#) e [Feam](#).

## O Acelen Agripark

São 59 hectares, capacidade de germinar 1,7 milhão de sementes por mês e produzir 10,5 milhões de mudas por ano. Será feito mapeamento e seleção das melhores plantas para a produção de sementes, clonagem e melhoramento genético.

O projeto da macaúba vai criar oportunidades econômicas e sociais desde a germinação da semente até a distribuição dos combustíveis, promovendo o desenvolvimento sustentável. Luiz de Mendonça, CEO da Acelen Renováveis, destaca o pioneirismo do empreendimento e reforça a relevância do projeto para o país.

“Com o Acelen Agripark, inauguramos o maior centro mundial dedicado à macaúba, transformando essa planta em solução energética escalável. O Brasil pode, e deve, assumir o protagonismo na transição energética, e a Acelen Renováveis reafirma hoje sua contribuição para esse futuro sustentável”, ressalta.

## **A empresa**

Acelen Renováveis é uma empresa de energia renovável do Mubadala Capital, uma companhia global de gestão de ativos com sede em Abu Dhabi, Emirados Árabes Unidos, criada para participar ativamente na transição energética global.

## **Sobre a Invest Minas**

A Invest Minas é a agência de promoção de investimentos do Governo de Minas Gerais, contribuindo para expansão de empresas e a geração de empregos no estado. Visite o *site* e saiba mais: <https://www.investminas.mg.gov.br/>