

Governo de Minas divulga estudo que aponta o potencial do estado para se tornar referência nacional em silvicultura

Sex 11 abril

Minas Gerais tem oportunidades relevantes no setor de base florestal e, conseqüentemente, na silvicultura, com potencial para liderar o setor no país. É o que revela um estudo inédito encomendado pelo [Governo de Minas](#), a partir de uma análise técnica conduzida por uma consultoria especializada e referência no setor.

O levantamento aponta 7 milhões de hectares (ha) propícios ao desenvolvimento de projetos brownfield (instalação de indústria por meio da aquisição/arrendamento de maciços florestais) e 15 milhões de ha viáveis para projetos greenfield (plantio das florestas para instalação de uma planta industrial), predominantemente nas regiões Norte, Noroeste e Central de Minas.

Características como disponibilidade hídrica, preços competitivos, presença de grandes propriedades, diversidade da cadeia de valor, regime especial tributário, logística, além de ser unidade federativa com a maior área plantada por eucalipto no país, reforçam a atratividade para investimentos no setor em Minas Gerais.

A pesquisa foi encomendada pela [Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico \(Sede-MG\)](#) e sua vinculada [Invest Minas](#), junto ao Grupo Index, e apoiada pela Associação Mineira da Indústria Florestal (Amif). Para acessar o estudo na íntegra, acesse [este link](#).

□

"O estudo demonstra, a partir de uma avaliação técnica, que Minas tem potencial para equilibrar produtividade e preservação. Essa capacidade de expansão apontada, aliada ao fato de Minas já ter a maior área de floresta plantada do Brasil, mostra que

estamos prontos para atrair novos investimentos e gerar mais oportunidades no setor", afirma a secretária de Estado de Desenvolvimento Econômico, Mila Corrêa da Costa.

□

Vantagens

Atualmente, Minas já detém a maior área plantada de eucalipto no Brasil, com 2,2 milhões de ha, cerca de 40% maior que o Mato Grosso do Sul. Dos 853 municípios mineiros, a silvicultura já está presente em 811.

Considerando novos investimentos florestais, Minas também se destaca ao oferecer Valor de Terra Nua (VTN) atrativo, sendo em média R\$ 9,8 mil/ha, ou R\$ 2,8 mil/ha se consideradas somente as regiões indicadas como potenciais (Central, Norte e Noroeste).

Além disso, o estado tem um clima favorável, que permite uma produtividade competitiva quando comparado a centros tradicionais. Esses centros, inclusive, já estão quase saturados para receberem plantas de grande porte, o que projeta Minas como o próximo estado brasileiro capaz de absorver investimentos vultuosos.

□

"Minas é referência em florestas plantadas e o estudo identifica regionalmente o potencial de cada região do Estado para novos investimentos. Com um ambiente de negócios favorável, o Governo de Minas

Gerais, por meio da Invest Minas, está pronto para promover novos negócios para o setor”, garante o gerente das Cadeias de Agronegócios, Alimentos, Bebidas e Químicos da Invest Minas, Lucas Ferreira.

□

Mercados

Vale destacar que o mercado de celulose tem crescido globalmente, impulsionado pela demanda por embalagens sustentáveis e papel tissue. Diante das ODS da ONU para o meio ambiente, as metas do Brasil para 2030 e a substituição do plástico por produtos biodegradáveis, Minas se torna estratégico para investimentos no setor.

“Esse estudo chega em um momento oportuno. É um trabalho inédito, fruto do investimento do Governo de Minas, com a premissa de ser imparcial. Não é um material voltado à promoção do Estado, mas sim de um diagnóstico realista”, afirma a presidente da Amif, Adriana Maugere.

“O estudo cruza dados de estrutura, características de solo, clima, precipitação e outros fatores para identificar as regiões com maior potencial”, completa.

Avanços que já viraram realidade

Desafios apontados pelo estudo, como melhoria da malha viária e formação de mão de obra são demandas que já vêm sendo pautadas em políticas públicas do Governo de Minas.

O Caminhos Para Avançar, maior programa de expansão de obras rodoviárias das últimas décadas, tem garantido a recuperação de 5,5 mil quilômetros de rodovias em todo o estado.

Ainda, o [“Trilhas de Futuro”](#), principal ação já realizada pelo Estado para qualificar jovens para o mercado de trabalho, desde 2021, formou 70 mil alunos e conta com 110 mil pessoas em formação.