

## CULTIVO DE EUCALIPTO NA REGIÃO CENTRO-OESTE DO BRASIL: VARIEDADES E EMPRESAS DE DESTAQUE

João Manoel da SILVA\*  
Vitor Alves RODRIGUES\*\*  
James ATANAZIO\*\*\*  
José Estevão DURAN\*\*\*\*

### RESUMO

**Introdução:** O cultivo de eucalipto tem papel central na produção brasileira de celulose e papel, colocando o Brasil entre os líderes mundiais do setor. No Centro-Oeste, especialmente em Mato Grosso do Sul, a expansão dessa cultura ocorreu devido às condições favoráveis de solo, clima e topografia, além da ampla disponibilidade de áreas e investimentos em infraestrutura. Esses fatores tornaram o estado um dos principais polos florestais do país, atraindo grandes empresas do setor. **Objetivo:** Analisar o cultivo de eucalipto no Centro-Oeste, destacando as variedades mais adaptadas às condições regionais e as principais empresas responsáveis pelo desenvolvimento florestal e industrial da região. **Metodologia:** O estudo baseou-se em revisão bibliográfica e documental de fontes técnicas, incluindo publicações da Embrapa Florestas e relatórios institucionais de empresas líderes do setor, considerando aspectos de clima, solo, manejo e produtividade. **Resultados:** As variedades *Eucalyptus urograndis*, *E. urophylla* e *E. camaldulensis* são as mais indicadas para o Centro-Oeste, combinando produtividade, resistência e adaptação. O *E. urograndis* destaca-se pelo rápido crescimento e alto rendimento de madeira por hectare. Grandes empresas como Suzano, Eldorado Brasil e Arauco realizam investimentos contínuos em tecnologia, manejo e integração com produtores locais, consolidando Mato Grosso do Sul como um dos maiores polos de celulose do mundo. **Conclusão:** O cultivo de eucalipto no Centro-Oeste representa um modelo competitivo e sustentável quando manejado de forma responsável. A escolha de variedades adaptadas, o uso de tecnologias florestais modernas e os investimentos privados fortalecem a silvicultura regional, gerando empregos, estimulando a economia e promovendo a integração entre produtores e indústria. Assim, o setor florestal se consolida como um importante vetor de desenvolvimento econômico e ambiental no Brasil.

**Palavras-chave:** eucalipto; silvicultura; celulose.

---

\* Discente do Curso de Eng Agrônoma do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP- Unifunec. joaomanoel0611@gmail.com

\*\* Discente do Curso de Eng Agrônoma do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP- Unifunec. james.atanazio@gmail.com

\*\*\* Discente do Curso de Eng Agrônoma do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP- Unifunec. vitoralves17@hotmail.com

\*\*\*\* Orientador, Doutor, Docente do Curso de Eng Agrônoma do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP- Unifunec. agroduran@hotmail.com