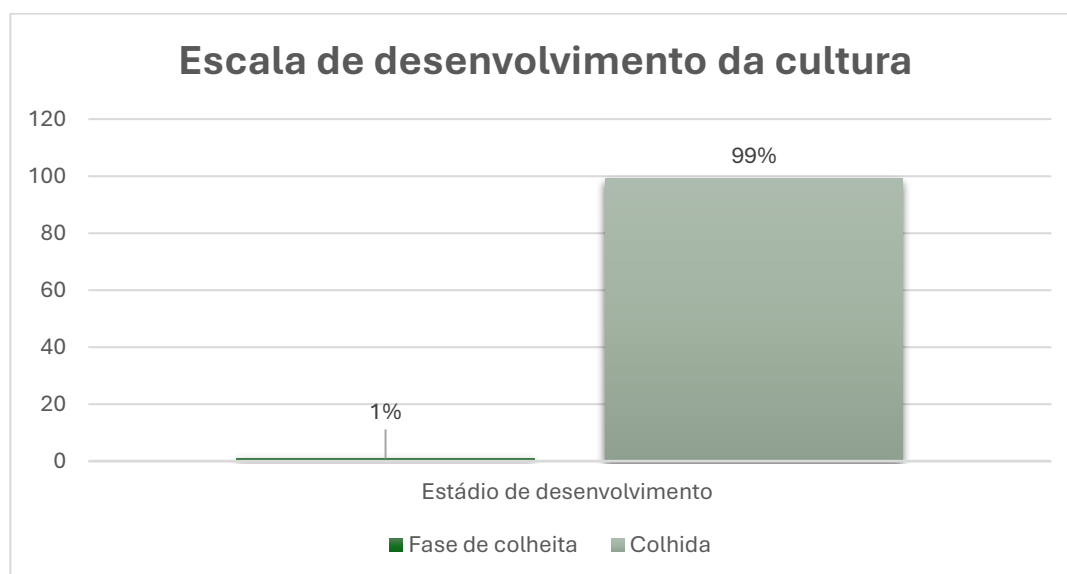


Desenvolvimento da cultura da canola no Rio Grande do Sul Safra 2025

A safra de canola no Rio Grande do Sul chega ao seu encerramento com resultados amplamente favoráveis, como demonstra o gráfico no qual 99% das áreas já foram colhidas, restando apenas 1% em fase final. Esse avanço expressivo da colheita evidencia não apenas a boa condução das lavouras, mas principalmente o papel determinante das condições climáticas ao longo de todo o ciclo da cultura em 2025.



O estado registrou um outono–inverno marcado por temperaturas amenas, ausência de geadas severas em momentos críticos e uma distribuição de chuvas equilibrada, garantindo suprimento hídrico adequado. Esse conjunto de fatores proporcionou um desenvolvimento vegetativo uniforme e um enchimento de grãos de alta qualidade, resultando em produtividades consistentes e dentro do esperado para a cultura no território gaúcho.

A fase de colheita também foi favorecida por semanas de clima estável, com menor incidência de chuvas no período de maturação fisiológica. Com o clima colaborando, os produtores puderam avançar rapidamente com as operações de colheita, alcançando quase a totalidade das áreas sem grandes interrupções. Essa

eficiência operacional reforça a confiabilidade da canola como alternativa econômica para o inverno, ampliando seu papel nos sistemas de rotação e agregando valor às cadeias de biocombustíveis, alimentação animal e produção de óleo vegetal. Assim, o fechamento da safra 2025 consolida a cultura no RS com uma média de 1.517 kg/ha e abre perspectivas para expansão de área nas próximas temporadas, impulsionada tanto pela performance agrônômica quanto pelo crescente interesse das indústrias e programas de certificação ligados à sustentabilidade e rastreabilidade da produção.



Fonte: Abrascanola departamento de campo. Passo Fundo-RS, 24 de novembro de 2025.