

Reportagem Vinhos de Minas, da Rede Minas, conquista segundo lugar de prêmio de jornalismo

Ter 10 dezembro

A série "Vinhos de Minas", exibida no Jornal Minas, da [Rede Minas](#), conquistou o segundo lugar no 1º Prêmio de Jornalismo do Sistema Faemg Senar Inaes e Sindicatos, competindo com produções de Minas e do Brasil. Dividida em três episódios, explora o crescente mercado de vinhos em Minas Gerais e o impacto econômico e cultural deste segmento no estado.

A reportagem mostra as diferentes facetas da produção de vinhos em Minas Gerais, desde a tradição herdada da imigração italiana até as modernas técnicas utilizadas pelos produtores locais.

O primeiro episódio foi gravado em Andradas, no Sul de Minas, cidade marcada pela forte influência italiana, onde a cultura do vinho está profundamente enraizada. Já o segundo e o terceiro episódio se passam em Diamantina, no Vale do Jequitinhonha, apresentando novas perspectivas sobre a produção local e a importância do setor para o desenvolvimento regional.

Durante a série, são exibidas entrevistas com proprietários de vinícolas, enólogos e consumidores, proporcionando um olhar abrangente sobre o universo dos vinhos mineiros. Além de destacar a qualidade dos vinhos, a produção jornalística também mostra como o setor tem contribuído para a geração de empregos e a diversificação da economia em nove das 12 mesorregiões do estado. O público tem a oportunidade de conhecer de perto o funcionamento das vinícolas, desde os bastidores da produção até as histórias de quem dedica suas vidas à viticultura.

Assinada pelo repórter Carlos Augusto Soares, com produção de Atalissa Rosa, imagens de William Félix, edição de imagens de Bruna Cevitanes e edição de texto de Aline Scarponi, a série Vinhos de Minas é uma celebração do trabalho dos pequenos produtores que estão projetando os vinhos mineiros para além das fronteiras do estado, conquistando paladares e fortalecendo suas regiões.

O público pode rever a série "Vinhos de Minas" no canal do Jornal Minas, da Rede Minas, no Youtube, acessando [este link](#).