

# Palmatech 2023 terá mesa redonda sobre tendências e inovação

Ter 17 outubro

O Palmatech 2023 acontece entre os dias 19 e 21/10, em Montes Claros, no Norte de Minas. Entre as atrações do evento, o Painel de Inovação vai discutir empreendedorismo e oportunidades na cadeia de negócios da Palma Forrageira.

A Mesa Redonda, que acontece na próxima quinta-feira (19/10), às 17h, no estande da [Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais \(Epamig\)](#) e do Senar, contará com quatro convidados: José Farias Gomes Filho - Superintendência do Desenvolvimento do Nordeste (Sudene); Luiz Rodolfo Antunes Quaresma - Senar Minas; Fabiano Dias de Souza - Diretor/ CEO da Laboremus Indústria; e Mário Henrique Melo e Lima - engenheiro agrônomo, doutor em Zootecnia e produtor de palma forrageira. A mediação será da pesquisadora da Epamig Luciana Londe.

O painel, com o objetivo de debater as perspectivas para o setor de palma forrageira e de outras cactáceas, tanto do ponto de vista de tendências de mercado quanto em relação às novidades do setor, será aberto a produtores, pesquisadores, empresas e demais interessados na cultura.

O 6º Congresso Brasileiro de Palma e Outras Cactáceas, que acontece pela primeira vez em Minas Gerais, será realizado junto com ao 3º Palmatech, entre os dias 19 e 21/10, de quinta-feira a sábado, com atividades no Parque de Exposições e no Campo Experimental da Epamig Montes Claros (Palma Day).

A programação, promovida em parceria pela Epamig e pelo Sistema Faemg/ Senar, vai destacar a cultura da palma e de outras forrageiras adaptadas ao semiárido, o uso na pecuária, a fruticultura das cactáceas, e contará com um dia de campo: o Palma Day, que terá cozinhas show com a utilização da palma e apresentação de trabalhos técnico-científicos, além da exposição de máquinas, insumos e tecnologias para a atividade.

Confira mais informações e a programação completa [neste link](#).