

# PROGRAMAÇÃO FINAL

## CAJUCULTURA

Coordenador: Marcelo Colaço

DIA 06 DE JUNHO (*quinta-feira*)

HORA	LOCAL	PALESTRA	PALESTRANTE/MEDIADOR
08h20 às 09h10	Auditório 3/4 - Mezanino I (1º andar)	<b>Palestra: Principais pontos para alta produtividade na cajucultura</b>	<b>Palestrante: Luiz Augusto Lopes Serrano</b> - Engenheiro agrônomo pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), doutor em produção vegetal e pesquisador da Embrapa Agroindústria Topical. <b>Mediador: Raimundo Reginaldo Braga Lobo</b> - Diretor de administração e finanças do SEBRAE/CE.
09h20 às 10h10		<b>Palestra: Avaliação do estado nutricional do cajueiro-anão</b>	<b>Palestrante: Carlos Alberto Kenji Taniguchi</b> - Engenheiro agrônomo e pesquisador na Embrapa Agroindústria Tropical. <b>Mediador: Egberto Targino Bomfim</b> - Formado em 1972 pela Universidade Federal do Ceará em agronomia. Trabalhou na Emater-Sergipe no período de 1973 a 1980, trabalhando com citrus, coco e banana; e em seguida na Emater-Ceará, na área de fruticultura, até o presente momento.
10h20 às 11h10		<b>Palestra: Identificação, importância e manejo de pragas do cajueiro</b>	<b>Palestrante: Antônio Lindemberg Martins Mesquita</b> - Engenheiro agrônomo e pesquisador em entomologia agrícola da Embrapa. <b>Mediador: Jonatan Levi Ferreira de Medeiros</b> - Agente de ATER, assessor regional da EMATERCE no Maciço de Baturité. Engenheiro agrônomo com pós graduação em manejo do solo e água pela UFERSA.
11h20 às 12h10		<b>Palestra: Doenças no cajueiro-anão: Impacto na produção de castanhas e pedúnculos</b>	<b>Palestrante: Marlon Vagner Valentim Martins</b> - Engenheiro agrônomo e pesquisador da Embrapa Agroindústria Tropical com atuação na área de doenças de plantas. <b>Mediador: Marcelo Moreira Colaço</b> - Engenheiro agrônomo, formado na Universidade Federal de Viçosa/MG, produtor rural e supervisor da fruticultura - ATEG/SENAR-CE.

14h às 15h10		<b>Palestra: Cajueiro-anão: Como está a cajucultura cearense 40 anos depois?</b>	<b>Palestrante: Gustavo Adolfo Saavedra Pinto</b> - Chefe geral da Embrapa Agroindústria Tropical. <b>Mediador: Vitor Hugo Oliveira</b> - Agrônomo, doutor em agronomia, consultor em cajucultura e fundador do Canal Cajucultura.
<b>Painel: Aproveitamento integral do caju</b>			
15h20 às 15h50	<b>Auditório 3/4</b> Mezanino I (1° andar)	<b>Palestra: A cajucultura conhece o potencial do caju?</b>	<b>Palestrante: Mauricio Campos de Sousa</b> - Empresário, consultor e diretor do Instituto Caju Brasil.
15h50 às 16h20		<b>Palestra: Biorrefinaria do caju</b>	<b>Palestrante: Thiago da Silva Rosolem Fernandes</b> - Formado em direito, fundador e CEO na empresa Amazonika Mundi.
16h20 às 16h50		<b>Palestra: A importância da Inovação da Cajucultura para o Desenvolvimento Integral da Cadeia</b>	<b>Palestrante: Antonio Willian de Oliveira Araújo</b> - Engenheiro de Alimentos (UFC), especialista em gestão da qualidade e segurança dos Alimentos (IFCE) e analista de controle de qualidade sênior da Positive Company. <b>Palestrante: Davi Hortêncio</b> - Positive Company.
16h50 às 17h		<b>Debates</b>	<b>Mediador: Germano Parente Bluhm</b> - Administrador de empresas e gestor do agronegócio do Sebrae/CE.
<b>DIA 07 DE JUNHO (sexta-feira)</b>			
08h20 às 12h	<b>Sala 1</b> - Mezanino I Em frente ao Auditório 1 (1° andar)	<b>Minicurso: Cajulina: Boas práticas de produção, perspectivas de mercado para o produto e procedimentos para legalização junto ao Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento</b>	<b>Instrutora: Valéria do Nascimento Aguiar</b> - Consultora autônoma na área de bebidas, engenheira agrônoma e mestre em produção vegetal, CEO da V Aguiar Jardim e Consultoria. <b>Instrutor: Francisco Leandro de Paula Neto</b> - Auditor fiscal federal agropecuário, engenheiro agrônomo e atua na área de fiscalização de bebidas do MAPA no Ceará.
13h às 17h		<b>Minicurso: Aplicação de estratégias e metodologias para aumento da competitividade das minifábricas de processamento de castanha de caju</b>	<b>Instrutor: Antônio Calixto Lima</b> - Pesquisador da Embrapa Agroindústria Tropical, engenheiro agrônomo e doutor em tecnologia de alimentos.