

PROGRAMAÇÃO FINAL

FRUTICULTURA

Coordenador: Antonio Erildo Lemos Pontes

DIA 07 DE JUNHO (sexta-feira)

HORA	LOCAL	PALESTRA	PALESTRANTE/MEDIADOR
08h30 às 09h	Auditório 9/10 - Mezanino II (2º andar)	Abertura	João Salmito Filho - Secretário do desenvolvimento econômico do estado do Ceará.
			Sílvio Carlos Ribeiro Vieira Lima - Secretário Executivo do Agronegócio, graduado em Engenharia Agrônômica pela Universidade Federal do Ceará – UFC, Mestre em Irrigação e Drenagem também pela UFC, Doutor em Ciências, área de concentração em Irrigação e Drenagem pela ESALQ/USP com estágio sanduíche em Córdoba – Espanha no Instituto de Agricultura Sostenible (IAS/CSIC) e pós-Doutor pela Universidade da Califórnia, Davis (EUA) em gerenciamento de recursos hídricos em áreas irrigadas.
			Amílcar Silveira - Presidente da Federação da Agricultura e Pecuária do Estado do Ceará - FAEC.
			Edson Luiz Brok - CEO do grupo Brok Agro, detentor da marca Pura Vida, possui vasta experiência em gestão empresarial, comércio exterior e logística, além de expertise nas áreas de planejamento estratégico, consultoria de negócios, pesquisa de mercado e marketing de produto.
09h às 10h		Palestra: Gestão de dados para a agricultura 5.0	Palestrante: Carla Geovana do Nascimento Macário - Chefe geral da Embrapa Agricultura Digital.
			Mediador: Gustavo Adolfo Saavedra Pinto - Chefe-geral da Embrapa Agroindústria Tropical.
Painel I: Pegada e crédito de carbono de produtos agrícolas			
10h às 10h25		Palestra: Quando e como realizar estudos de pegada e crédito de carbono?	Palestrante: Maria Cléa Brito de Figueirêdo - Pesquisadora na área de avaliação da sustentabilidade de processos e produtos agroindustriais na Embrapa Agroindústria Tropical.

10h25 às 10h50	Auditório 9/10 - Mezanino II (2º andar)	Palestra: Oportunidades no mercado de carbono	Palestrante: Viviane da Silva Barros - Doutorado em fitotecnia pela Universidade Federal Rural do Semiárido (UFERSA), em Mossoró. MBA em perícia, auditoria e gestão ambiental pelo INBEC/Universidade Paulista. Atua como consultor independente em agricultura sustentável, pegada de carbono, pegada hídrica e avaliação do ciclo de vida.
10h50 às 11h15		Palestra: Sequestro de carbono na produção de frutas	Palestrante: Rubens Sonsol Gondim - Graduação em agronomia, mestrado em agronomia - irrigação e drenagem e doutorado em engenharia civil - recursos hídricos. Atua como pesquisador na Embrapa Agroindústria Tropical nos seguintes temas: regionalização do uso da água na agricultura; definição das necessidades hídricas de fruteiras e flores tropicais, impacto das mudanças climáticas e adaptação na agricultura irrigada tropical.
11h15 às 11h40		Palestra: Pegada de carbono e exportação do melão brasileiro	Palestrante: Fernando Antonio Souza de Aragão - Pesquisador da Embrapa Agroindústria Tropical.
11h40 às 12h		Debates	Mediador: Claudivan Feitosa de Lacerda - Professor da Universidade Federal do Ceará - UFC.
Painel II: Potencial da fruticultura orgânica			
13h30 às 14h	Auditório 9/10 Mezanino II (2º andar)	Palestra: Oportunidades para fruticultura orgânica: Aspectos técnicos e comerciais	Palestrante: Valdecir Queiroz Filho - Consultor em agricultura orgânica e regenerativa com mais de 25 anos de experiência.
14h às 14h30		Palestra: Produção de limão orgânico: aspectos técnicos e mercados	Palestrante: Waldyr Promícia - Presidente da Itacitrus e pioneiro na produção de limão orgânico em larga escala, contando hoje com 1.100 hectares, irrigados e orgânicos.
14h30 às 15h		Palestra: Algas marinhas potencializando a produção agrícola	Palestrante: José Ramos da Silva Filho - Formado em comércio exterior, atua como diretor geral da Naturvita Bioagroindustria, localizada em Petrolina/Pernambuco.
15h às 15h30		Palestra: Desafios, certificações e tendências para a agricultura orgânica	Palestrante: Diamile Patrícia Lucena da Silva - Engenheira Ambiental (UFSCar), Pós Graduação em Gestão, Perícia e Auditoria Ambiental, Pós Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho, Mestrado em Extensão Rural(UNIVASF), Auditora Líder de Gestão Integrada normas ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001, Consultora Ambiental e Segurança do Trabalho, Analista Ambiental, Gerente de Qualidade e Gerente de Desenvolvimento de Negócios Nordeste-QIMA.
15h30 às 16h		Palestra: Produção de lezna e azola para nutrição, adubação e geração de energia	Palestrante: Manuel dos Santos Pires Braz Filho - Presidente da ABA, Conselheiro do CONAPE, Instrutor do SENAR SP e sócio da PERIODIKA NUTRICION.

16h às 16h40		Debates	Mediador: Antonio Erildo Lemos Pontes - Engenheiro agrônomo com mestrado em engenharia agrícola pela UFC e Coordenador de Recursos Hídricos da Secretaria Executiva do Agronegócio da SDE.
16h40 às 18h		Apresentação dos resultados do projeto do PIB do Agronegócio, PIB da agricultura familiar e do sistema de contas ambientais de recursos hídricos do Ceará	Apresentação: Alfredo Pessoa - Diretor Geral do IPECE e Consultores
08h30 às 10h	Sala 02 - Mezanino 1 - Em frente ao Auditório 8 (1° andar)	Minicurso: Aspectos técnicos para cultura de açaí em terra firme no Ceará	Instrutor: Eliseu Belort Prata - Formado em engenharia agrônômica (UFC), mestre em solo e nutrição de plantas (UFC), consultor técnico em fruticultura irrigada, destacando-se a cultura do açaí em terra firme e atualmente diretor da TECFERTI CONSULTORIA AGROPECUÁRIA.
DIA 08 DE JUNHO (sábado)			
HORA	LOCAL	PALESTRA	PALESTRANTE/MEDIADOR
08h30 às 09h30	Auditório 9/10 Mezanino II (2° andar)	Palestra: Produção de mirtilo, avocado hass e outras frutas nobres: Chegou a vez do Ceará	Palestrante: Osvaldo Kiyoshi Yamanishi - Professor de fruticultura da Faculdade de Agronomia da Universidade de Brasília. Mediador: Antonio Erildo Lemos Pontes - Engenheiro agrônomo com mestrado em engenharia agrícola pela UFC e Coordenador de Recursos Hídricos da Secretaria Executiva do Agronegócio da SDE.
Painel III: Potencialidades sócio econômicas do açaí para a agricultura do Ceará			
09h30 às 10h		Palestra: Polinização por abelhas - estratégia para incremento na produtividade e qualidade das frutas do açaizeiro	Palestrante: Breno Magalhães Freitas - Professor titular da Universidade Federal do Ceará atuando na área de produção, criação e manejo de abelhas, com foco na polinização agrícola.
10h às 10h30n		Palestra: Importância do microorganismo no solo para produção de açaí	Palestrante: Manoel Paiva de Araújo Neto - Biólogo CRBio 59.808/05-D, professor doutor do IFCE Campus Paracuru, pesquisador na área de microbiologia ambiental e aplicada em biotransformação.
10h30 às 11h	Auditório 9/10 Mezanino II (2°	Palestra: Importância da qualidade da muda para implantação de um pomar de açaí	Palestrante: Alberto Félix Barbosa Filho - Formado em administração de empresas pela UECE, diretor e fundador da Agropar e pioneiro no cultivo do açaí irrigado em terra firme no estado do Ceará.

11h às 11h30	andar)	Palestra: Inovação para a cadeia do acaizeiro: as plantas como sensores da necessidade hídrica e monocombostos estimulantes de fotossíntese e crescimento de mudas	Palestrante: Cláudio José Reis de Carvalho - Engenheiro agrônomo, PhD em ecofisiologia vegetal, pesquisador A no laboratório de fisiologia vegetal da Embrapa Agroindústria Tropical - CE, atuando no desenvolvimento de sensores e dispositivos baseados em IoT para estimar o estresse hídrico das plantas e no desenvolvimento de compostos estimulantes da fotossíntese baseados em nanopartículas de carbono.
11h30 às 12h		Debates / Encerramento	Mediador: Mauro César Cordeiro de Oliveira - Formado em Agronomia/UFC, mestre em Irrigação e Drenagem/UFC, atua como Coordenador de Pesquisa e Projetos Especiais para o Agronegócio da SDE.