

PROGRAMAÇÃO

Horário	30/09/2019 – Segunda-feira	Local
07h30 - 09h00	Credenciamento	Saguão
09h00 – 12h00	MINICURSOS	
	MC 1 – Fertirrigação de precisão no cultivo das principais frutíferas cultivadas Instrutor: Dr. Luiz Dimenstein (Consultor em Fertirrigação)	Sala 1
	MC 2 – Cultivo da Mangueira em condição semiárida tropical Instrutores: Dra. Maria Aparecida do Carmo Mouco (Embrapa Semiárido) e Dr. Vaomar Silva de Souza (Consultor)	Sala 2
	MC 3 – Cultivo da Videira em condição semiárida tropical Instrutores: Dr. Newton Matsumoto (Consultor) e Dr. Carlos Augusto de Carvalho Prado (Consultor)	Sala 3
	MC4 – Manejo de frutíferas em clima temperado (macieira, pereira e caquizeiro) Instrutores: João Caetano Fioravanço (Embrapa Uva e Vinho) e Dr. Fernando José Hawerth (Embrapa Uva e Vinho)	Sala 4
	MC 5 – Manejo de organismos vivos para otimização da produção de frutas Instrutor: Dr. Carlos Alberto Tuao Gava (Embrapa Semiárido)	Sala 5
	MC 6 – Manejo fitossanitário de pragas da videira Instrutores: Dr. José Eudes de Moraes Oliveira (Embrapa Semiárido), Dra. Andréa Nunes Moreira de Carvalho (IF Sertão) e Dr. Carlos Henrique Feitosa Nogueira (UNEB)	Sala 6
	MC 7 – Cultivo do Maracujazeiro Instrutor: Dr. Abel Rebouças São José (UESB) e Dr. Lourival Ferreira Cavalcante (UFPB)	Sala 7
12h00 – 13h30	Intervalo para Almoço	Livre
13h30 – 15h30	MESAS - REDONDAS	
	MR 1 – Novas exigências dos principais sistemas de certificação de frutas Palestra 1: Exigências do Mercado Americano para Frutas Palestrante: Dr. Juan Silva (Mississippi State University – FDA) Palestra 2: Exigências do Mercado Europeu para Frutas Palestrante: Odair José Nunes Nogueira (Grupo KIWA & SATIVA Auditorias e Certificações) Coordenador: Dr. Altamir Martins (Fazenda Finobrasa)	Auditório Principal
	MR 2 – Desafios e perspectivas para a produção de peras no Brasil Palestra 1: Desafios para a produção de peras no Brasil Palestrante: Dr. Leo Rufato (UDESC) Palestra 2: Perspectivas para a produção de peras no Brasil Palestrante: Dr. Paulo Roberto Coelho Lopes (Embrapa Semiárido) Coordenador: Dr. João Caetano Fioravanço (Embrapa Uva e Vinho Temperado)	Sala 2

	MR 3 – Controle de moscas das frutas por meio de uso de machos estéreis Palestra 1: Ações da Moscamed no Vale do São Francisco Palestrante: Dr. Jair Virginio Fernandez (Moscamed Brasil) Palestra 2: Manejo da mosca das frutas (<i>Anastrepha fraterculus</i>) em frutíferas de clima temperado Palestrante: Dr. Adalécio Kovaleski (Embrapa Uva e Vinho) Coordenadora: Dra. Beatriz Paranhos (Embrapa Semiárido)	Sala 7
15h30 – 16h00	Intervalo para Café	Saguão
16h00 – 17h00	CONFERÊNCIAS	
	C 1 – Estruturação da Indicação Geográfica Vale do São Francisco para vinhos finos tranquilos e espumantes Palestrante: Dr. Giuliano Elias Pereira (Embrapa Uva e Vinho) Coordenador: Dr. José Gualberto Freitas de Almeida (Valexport)	Auditório Principal
	C 2 – Exigências do mercado interno na qualidade de frutas Palestrante: Dr. Gabriel Bitencourt (CEAGESP) Coordenador: Dr. Marcio Amorim (COPEX VALE)	Sala 2
	C 3 – Frutíferas nativas: Lei de acesso e novos usos Palestrante: Dr. Gabriel Catanhede (Ministério do Meio Ambiente) Palestrante: Dr. Ricardo Elesbão Alves (Embrapa Alimentos e Territórios) Coordenador: Dr. Eurico Eduardo Pinto Lemos (Universidade Federal de Alagoas)	Sala 3
	C 4 – Importância do serviço de polinização na produção de frutas Palestrante: Dra. Ana Assad (Associação Abelhas) Coordenador: Dr. José Eudes de Moraes Oliveira (Embrapa Semiárido)	Sala 7
17h00 – 19h00	APRESENTAÇÕES DE E- PÔSTERES	Mezanino
19h00 – 20h00	SOLENIIDADE DE ABERTURA	Auditório Principal
20h00 – 21h00	CONFERÊNCIA DE ABERTURA Fruticultura de Precisão: Desafios e Oportunidades Palestrante: Dr. Luis Henrique Bassoi (Embrapa Instrumentação) Coordenador: Dr. Luciano Gebler (Embrapa Uva e Vinho)	Auditório Principal
21h00 – 23h00	COQUETEL DE BOAS-VINDAS	Saguão
Horário	01/10/2019 – Terça-feira	Local
09h00 – 11h00	MESAS - REDONDAS	
	MR 4 – Qualidade pós-colheita: desafios e perspectivas Palestra 1: Mango-tech in Australia: assessing quality and quantity Palestrante: Dr. Kerry Walsh (Central Queensland University, Australia) Palestra 2: Postharvest physiological disorders of mango: Incidence, symptom development, and relationship to fruit maturity and quality. Palestrante: Dr. Jeffrey K. Brecht (University of Florida, USA)	Auditório Principal

	Coordenador: Dr. Ítalo Herbert Lucena Cavalcante (UNIVASF)	
	MR 5 – Uso de bioestimulantes e organismos vivos na fruticultura Palestra 1: Produtos com efeito bioestimulante: mecanismos de ação, legislação e pesquisa Palestrante: Dr. Átila Mógor (UFPR) Palestra 2: Bioestimulantes vegetais e outras bio soluções para um manejo sustentável de cultivos Palestrante: Dr. Paulo Roberto de Camargo e Castro (Esalq/USP) Coordenadora: Dra. Marcelle Almeida da Silva (UNIVASF)	Sala 2
	MR 6 – Efeito de mudanças climáticas e seus impactos em problemas fitossanitários e na qualidade pós-colheita das frutas produzidas em condições climáticas adversas Palestra 1: Panorama das doenças da videira frente às mudanças climáticas Palestrante: Dra. Francislene Angelotti (Embrapa Semiárido) Palestra 2: Absorção, transporte e metabolismo do cálcio relacionados a qualidade e desordens fisiológicas em frutos Palestrante: Dr. Sergio Tonetto Freitas (Embrapa Semiárido) Coordenador: Dr. Vespaziano Borges Paiva Neto (UNIVASF)	Sala 7
11h00 – 11h45	Palestra satélite - UPL Tema: Saúde Vegetal: o conceito de proteção, nutrição e fisiologia de plantas. Palestrante: João Mancine - Gerente de marketing HF	Auditório Principal
11h45 – 13h30	Intervalo para Almoço	Livre
13h30 – 14h00	Palestra Satélite - Biotrop Tema: Biologicals: What is next. Palestrante: Antonio Carlos Zem (Presidente da BIOTROP)	Auditório Principal
14h00 – 14h30	Palestra Satélite - Stoller Tema: Aumento da eficiência fotossintética das plantas através de uso de hormônios vegetais e nutrientes minerais Palestrantes: Ronaldo Sakai e Ana Carolina Rogério	Auditório Principal
14h30 – 15h00	Palestra Satélite – Wiser Tema: Atrativos alimentares e tecnologias para o controle da mosca das frutas Palestrante: Sergio Lombardi	Auditório Principal
15h00 – 15h30	Palestra Satélite – Biogrow Tema: Novo manejo fisiológico para Quebra de Dormência Palestrante: Paolo Solari - CEO da Biogrow Corporation	Auditório Principal
15h30 – 16h00	Intervalo para Café	Saguão
16h00 – 17h00	CONFERÊNCIAS	
	C 5: Mango small tree system establishment and maintenance Palestrante: Dr. Steven Andrew Oosthuysen (HortResearch S.A., South Africa) Coordenador: Dr. Ítalo Herbert Lucena Cavalcanti (UNIVASF)	Auditório Principal

	C 6: Uso da tecnologia digital embarcada em drones como ferramenta para a fruticultura atual Palestrante: Dr. Paulo Cesar Ferreira Holanda Cavalcanti Coordenador: Dr. Jadsonlee da Silva Sá (UNIVASF)	Sala 2
	C 7: Novos porta enxertos de macieiras do Brasil Palestrante: Dr. Leo Rufato (UDESC) Coordenador: Dr. Paulo Roberto Coelho Lopes (Embrapa Semiárido)	Sala 7
17h00 – 19h00	APRESENTAÇÕES DE E- PÔSTERES	Mezanino
Horário	02/10/2019 – Quarta-feira	Local
09h00 – 11h00	MESAS - REDONDAS	
	MR 7– Novas Cultivares de macieira no Brasil e no mundo Palestra 1: Cultivares de macieira bicolors e crocantes Palestrante: Dr. Marcus Vinicius Kvitschal (EPAGRI) Palestra 2: Desenvolvimento de clubes para comercialização de frutas, com novas cultivares de macieira Palestrante: Dra. Aike Anneliese Kretzschmar (UDESC) Coordenador: Dr. Leo Rufato (UDESC)	Auditório Principal
	MR 8 – Desafios e perspectivas da produção de maçãs, frutas de caroço no Brasil Palestrante 1: Avanços na produção de maçãs no Brasil Palestrante: Dr. José Luis Petri (EPAGRI) Palestrante 2: Principais desafios para a produção de frutas de caroço Palestrante: Dra. Maria do Carmo Bassols Raseira (Embrapa Clima Temperado) Coordenador: Dr. Fernando José Hawerth (Embrapa Uva e Vinho)	Sala 2
	MR 9 – Uso de sensores para otimizar a fruticultura Palestra 1: Uso de variabilidade espacial na determinação do estado nutricional da mangueira Palestrante: Dr. Marcos Sales Rodrigues (UNIVASF) Palestra 2: Sensores proximal Palestrante: Luciano Gebler (Embrapa Uva e Vinho) Coordenador: Dr. Iedo Bezerra Sá (Embrapa Semiárido)	Sala 7
11h00 – 11h45	Palestra satélite - CORTEVA Tema: Novas Tecnologias Corteva Palestrante: Alison Rampazzo	Auditório Principal
11h45 -13h30	Intervalo para almoço	Livre
13h30 -14h00	Demonstração de sobrevoo de drone aplicado à fruticultura - Tecniferti	Pátio Complexo Multieventos

