SEMINÁRIO SOBRE MANEJO SUSTENTÁVEL PARA A CULTURA DO COQUEIRO; resultados de pesquisas e estudo de casos.

04 a 06 de setembro de 2017

Instituição proponente/promotora: Embrapa/Embrapa Tabuleiros Costeiros

Av. Beira Mar, 3250, CEP: 49025-040, Aracaju, SE

Tel. (79) 4009-1364, Fax: (79) 4009-1369, cel. (79) 8102-7419

E mail: fernando.cintra@embrapa.br

Equipe responsável pela organização do evento

Fernando Luis Dultra Cintra Humberto Rollemberg Fontes Lauro Rodrigues Nogueira Júnior

Equipe do Núcleo de Comunicação Organizacional – NCO da Embrapa Tabuleiros Costeiros

Programação

04 / 09 /2017	Segunda feira - MANHÃ
08:00 às 08:30	Cadastramento e Abertura do encontro pelo Chefe da Embrapa Tabuleiros Costeiros
08:30 às 10:00	Palestra: Título: Relato dos resultados de 04 anos de pesquisas utilizando folha seca de coqueiro como estratégia para redução do volume diário de irrigação em coqueiral de anão verde no Distrito de Irrigação Platô de Neópolis, SE
	Palestrantes: Fernando Luis Dultra Cintra e Ronaldo e Souza Resende.
	Moderador: Marcelo Ferreira Fernandes
10:00 às 10:30	Intervalo
10:30 às 11:30	Palestra: Uso de compostagem laminar como estratégia para promover a sustentabilidade da cultura do coqueiro em ambiente da agricultura familiar
	Palestrante: Maria Urbana Correa Nunes
	Moderador: Semíramis Rabelo Ramalho Ramos
11:30 às 12:00	Debates
	Segunda feira - TARDE
14:00 às 15:00	Palestra: Desafios e oportunidades da utilização de leguminosas rasteiras perenes e/ou anuais em sistemas de produção de coco em regime de sequeiro e irrigado.
	Participantes: Paulo Manoel Pontes Lins
	Moderador: Joana Maria Santos Ferreira
15:00 às 15:30	Debates
15:30 às 16:00	Intervalo
16:00 às 17:30	Palestra: ILPF – Integração Lavoura Pecuária Floresta: o coqueiro como parte do sistema; uma possibilidade real
	Palestrantes: Jose Henrique de Albuquerque Rangel e Humberto Rollemberg Fontes

	Moderador: Elizabeth Nogueira Fernandes
17:30 às 18:00	Debates
05 / 09 / 2017	<u>Terça feira - MANHÃ</u>
08: 30 às 09:30	Palestra: Utilização da leguminosa arbórea perene, <i>Gliricidia Sepium</i> , em sistemas de produção de coco como estratégia para redução ou eliminação total de adubação química nitrogenada.
	Palestrante: Humberto Rollemberg Fontes
	Moderador: Lauro Rodrigues Nogueira Junior
09:30 às 10:00	Debates
10:00 às 10:30	Deslocamento para a Estação Experimental de Itaporanga D'Ajuda
10:30 às 12:00	Visita ao experimento de consórcio Coqueiro/Gliricidia na Estação Experimental de Itaporanga
	Terça feira – TARDE.
14:00 às 18:00	Visita a propriedade rural para conhecer "in locun" uma ação de ILPF sendo conduzida com coqueiro, gliricídia e animais.
	Coordenadores: José Henrique Rangel e Humberto Rollemberg Fontes
06/09/2017	Quarta feira – MANHÃ
8:30 às 9:00 9:00 às 9:30	Mesa Redonda. Experiências sustentáveis bem sucedidas com a cultura do coqueiro nas diferentes áreas de produção da região Nordeste do Brasil (Produtores Individuais e Empresas Agrícolas dos Estados do Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Alagoas, Sergipe e Bahia Estudo de Caso 1 Estudo de Caso 2 Estudo de Caso 3 Estudo de Caso 4 Intervalo

Encerramento: Debate final, Levantamento de demandas para pesquisa, o que ocorrer

10:30 às 11:00 – **Estudo de Caso 5** 11:00 às 11:30 – **Estudo de Caso 6**

11:30 às 12:00

Moderador: Fernando Luis Dultra Cintra