

***I ENCONTRO PARA REVITALIZAÇÃO DO  
COQUEIRO GIGANTE NO NORDESTE DO BRASIL***

***E***

***REUNIÃO TÉCNICA PARA IMPLANTAÇÃO DA REDE  
DE TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIAS PARA  
COQUEIRO GIGANTE***

***PERÍODO: 31/08/2009 A 03/09/09***

***LOCAL: AUDITÓRIO DA EMBRAPA TABULEIROS COSTEIROS  
ARACAJU, SE***

---

## **APRESENTAÇÃO**

As áreas das baixadas litorâneas e dos tabuleiros costeiros cultivadas com coqueiro gigante no Nordeste do Brasil desempenham expressiva importância sócio-econômica para a região, não só por ocupar extensa faixa territorial, como também por ser explorada predominantemente por pequenos produtores. Apesar da grande importância, esta atividade tem sido prejudicada pela baixa produtividade e alta relação custo/benefício.

Os solos muito arenosos da baixada litorânea, onde se localizam a maior parte dos coqueirais nordestinos, apresentam baixa fertilidade natural e baixa capacidade de retenção de água, atributos estes que, associados à má distribuição das chuvas, faz com que poucas espécies vegetais tenham bom desenvolvimento vegetativo e reprodutivo nesta região. O coqueiro gigante se destaca entre as opções existentes para a pequena produção, podendo apresentar bons índices de produtividade, a depender da posição do lençol freático no perfil do solo e do manejo adotado pelo produtor.

Na busca de soluções para melhorar o poder aquisitivo dos produtores de coco seco, foi editada medida de salvaguarda à importação de coco ralado. Em contrapartida, os produtores assumiriam, através do Sindicato dos Produtores de Coco do Brasil (SINDCOCO), compromisso de ajuste junto à Organização Mundial do Comércio (OMC), onde o setor produtivo se compromete a desenvolver um conjunto de ações que permitam aumentar a competitividade da cadeia produtiva do coco.

Com esses eventos, pretende-se contribuir para o cumprimento desse compromisso, promovendo a discussão de temas relevantes para melhoria do sistema de produção do coqueiro gigante em pequenas propriedades rurais e dar início ao projeto “Rede de transferência de tecnologias para revitalização das áreas cultivadas com coqueiros nos tabuleiros costeiros e baixada litorânea do nordeste”. Espera-se que este projeto de revitalização seja um dos pilares para impedir a reativação do processo de importação do coco ralado pela indústria e que possa contribuir para tornar o coco produzido no Brasil mais competitivo em relação a preço e atendimento da demanda interna.

O projeto, que terá sua execução iniciada a partir desses eventos, visa instalar uma rede de transferência de tecnologias em seis Estados da região Nordeste (BA, SE, AL, PE, RN e CE) promovendo cursos de capacitação para técnicos que atuarão como multiplicadores no processo de treinamento de produtores de coco. Serão instaladas também unidades demonstrativas em cada estado, as quais serão utilizadas no processo de transferência de tecnologias. O sistema de capacitação proposto possibilitará a utilização eficiente dos resultados de pesquisa obtidos pela Embrapa Tabuleiros Costeiros e instituições parceiras, fazendo com que estes alcancem efetivamente os produtores. Com tais ações, espera-se o aproveitamento máximo dos recursos naturais no âmbito da propriedade, possibilitando intervenções eficazes para uso sustentável dos sistemas produtivos de coqueiro gigante e melhoria da relação custo/benefício dessa atividade.

A realização do I Encontro para Revitalização do Coqueiro Gigante no Nordeste do Brasil e a Reunião Técnica para implantação da Rede de Transferência de Tecnologias para Coqueiro Gigante propiciará, tanto nas discussões realizadas no decorrer dos encontros como nos documentos que serão produzidos, conhecimentos atuais e importantes para promover o manejo sustentável dos plantios de coqueiro gigante no Nordeste. Espera-se que, tanto o treinamento dos multiplicadores e dos produtores como a instalação das unidades demonstrativas, venham a contribuir para melhorar a eficiência da cadeia produtiva do coqueiro gigante no Nordeste do Brasil.

---

**OBJETIVOS :**

1. Dar início à implantação do projeto “Rede de transferência de tecnologias para revitalização das áreas cultivadas com coqueiros nos tabuleiros costeiros e baixada litorânea do nordeste”
2. Promover a integração do grupo de pesquisadores, extensionistas e produtores envolvidos com a cultura do coqueiro no Nordeste.
3. Uniformizar conceitos teóricos e atualizados sobre a cultura do coqueiro gigante no Nordeste.
4. Promover discussão das tecnologias que serão utilizadas como base no programa de revitalização da cultura do coqueiro no Nordeste.
5. Definir os conjuntos de tecnologias que serão validadas em confronto com o sistema convencional, nas unidades demonstrativas de cada Estado.
6. Fortalecer a imagem institucional da Embrapa Tabuleiros Costeiros e das instituições parceiras como responsáveis pela geração de tecnologias para a cultura do coqueiro.
7. Definir os coeficientes técnicos que serão utilizados nos sistemas de produção para a cultura do coqueiro gigante.

**PÚBLICO ALVO:**

Pesquisadores, extensionistas, especialistas e produtores envolvidos com o cultivo do coco no Nordeste.

**COORDENAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA:**

Fernando Luis Dultra Cintra, Humberto Rollemberg Fontes, Edson Eduardo de Melo Passos, Joana Maria S. Ferreira, Dulce Warwick, Maria Urbana Corrêa Nunes, Semíramis Ramos, Leandro Diniz, Joézio Luiz dos Anjos, Francisco Elias Ribeiro, Viviane Talamini, Regina Beatriz Bernd.

---

---

Programação do “1º Encontro para Revitalização do Coqueiro Gigante no Nordeste do Brasil”

---

**31/08/2009- SEGUNDA FEIRA**

---

**7:30 – 8:00-** Entrega de material

**8:00-08:30** – Abertura

**Mesa Redonda 1 – Sócio economia e mercado de coco seco**

*Moderador/Instituição:* Humberto Rolemberg Fontes, Embrapa tabuleiros Costeiros

**08:30–09:30** – Análise do cenário atual e futuro para o mercado de coco seco no Brasil

*Palestrante/Instituição:* Emerson de Melo Tenório, Diretor Superintendente da SOCOCO

**09:30-10:20** - Panorama socioeconômico da produção de coco seco no Nordeste do Brasil

*Palestrante/Instituição:* Múcio Wanderley/IPA

**10:20–10:40** - Intervalo

**10:40–11:20** – Produtos e co-produtos do coco seco

*Palestrante/instituição:* Laerte Gurgel/COHIBRA

**11:20-12:00-** Debates

---

**12:00 – 14:00** – Intervalo para almoço

---

**Mesa Redonda 2 – Cultivares, clima, solo e nutrição**

*Moderador/Instituição:* Semíramis Ramos, Embrapa Tabuleiros Costeiros

**14:00-14:40** – Cultivares de coqueiro utilizados nos sistemas de produção do Nordeste do Brasil com ênfase na produção de coco seco

*Palestrante/instituição:* Wilson Aragão/Engenheiro Agrônomo, Consultor da cultura do coqueiro.

**14:40-15:20** – Solos da baixada litorânea e dos tabuleiros costeiros cultivados do coqueiro gigante; principais características.

*Palestrante:* Fernando L. D. Cintra/Embrapa Tabuleiros Costeiros

**15:20–16:00** – Clima e exigências hídricas do coqueiro

*Palestrante/instituição* Edson E. de M. Passos/Embrapa Tabuleiros Costeiros

**16:00-16:30** – Intervalo

**16:30- 17:10** – Adubação de coqueiro gigante na exploração familiar com baixa capacidade de investimento

*Palestrante/Instituição:* José Simplício Holanda / EMBRAPA-EMPARN

**17:10-18:00** – Lançamento do Livro “Fundamentos tecnológicos para revitalização das áreas cultivadas com coqueiro gigante no Nordeste do Brasil.”

---

---

---

---

**01/09/2009 - TERÇA FEIRA**

---

**Mesa Redonda 3 – Manejo do solo e tratos culturais**

*Moderador/Instituição:* Leandro Diniz/Embrapa Tabuleiros Costeiros

**08:00 – 09:00** - Manejo do solo e tratos culturais recomendados para coqueiros da variedade gigante

*Palestrante:* Humberto Rollemberg Fontes/Embrapa Tabuleiros Costeiros

**09:00 – 10:00** - Alternativas tecnológicas para o aproveitamento de resíduos de coqueiro gigante

*Palestrante/instituição:* Maria Urbana C. Nunes/ Embrapa Tabuleiros Costeiros

**10:00–10:30** – Intervalo

**10:30-11:30**– Vermicompostagem como opção para reciclagem de resíduos orgânicos

*Palestrante:* Adriana Maria de Aquino / Embrapa Agrobiologia

**11:30-12:00** - Debates

---

**12:00–14:00** – Intervalo para almoço

---

**Mesa Redonda 4 – Fitossanidade**

*Moderador/Instituição:* Viviane Talamini / Embrapa Tabuleiros Costeiros

**14:00-14:50**– Doenças do coqueiro e métodos de controle ajustados à baixa capacidade de investimentos dos pequenos produtores rurais

*Palestrante/instituição:* Dulce Warwick / Embrapa Tabuleiros Costeiros

**14:50 – 15:40** – Pragas do coqueiro e métodos de controle ajustados à baixa capacidade de investimento dos pequenos produtores rurais

*Palestrante/Instituição:* Joana M. S. Ferreira/Embrapa Tabuleiros Costeiros

**15:40 – 16:00** – Intervalo

**16:00 – 16:40** - Estratégia para inserção da agricultura familiar no mercado de coco seco: associativismo e comercialização

*Palestrante/Instituição:* Klécio José dos Santos /Cooperativa Pindorama

**16:40 –17:20** – Fundamentos do sindicalismo no Brasil; o caso do SINDCOCO

*Palestrante/Instituição:* Francisco Porto / SINDCOCO

**17:20 – 17:50**- Debates

**17:50 – 18:00**- Encerramento do Workshop com informações sobre a **“Reunião técnica para implantação da rede de transferência de tecnologias para coqueiro gigante”**

---

---

Programação do “**Reunião Técnica para Implantação da Rede de Transferência de Tecnologias para Coqueiro Gigante**”

---

**02/09/2009 – QUARTA FEIRA**

---

**08:00–08:30** – Estratégia de gestão do macroprograma 4, MP4.

*Palestrante/Instituição:* Robinson Cipriano / Embrapa Gestor do Macroprograma 4

**08:30–09:00** - Apresentação do projeto “**Rede de transferência de tecnologias para revitalização das áreas cultivadas com coqueiros nos tabuleiros costeiros e baixada litorânea do Nordeste**”

*Palestrante/Instituição:* Humberto R. Fontes / Embrapa Tabuleiros Costeiros

**09:00–09:30** – Apresentação do plano de ação “**Instalação e acompanhamento de unidades demonstrativas para viabilizar o processo de transferência de tecnologias**”

*Palestrante/Instituição:* Edson E. de M. Passos/ Embrapa Tabuleiros Costeiros.

**09:30–10:00**– Apresentação do plano de ação “**Capacitação de técnicos e produtores**”

*Palestrante/Instituição:* Joana M. S. Ferreira/Embrapa Tabuleiros Costeiros

**10:00–10:30** – Intervalo

**10:30–11:00** – Apresentação do plano de ação “**Avaliação dos custos de produção, mercado e grau de adoção das tecnologias transferidas**”

*Palestrante/Instituição:* Múcio Wanderley/IPA

**11:00–11:30** – Apresentação do projeto SEBRAE “**Revitalização do cultura do coco em Sergipe**” *Palestrante/Instituição:* Adriana Menezes da Cunha Vaz/SEBRAE, SE

**11:30–12:00** – Debates

*Moderador:* Semíramis Ramos

---

**12:00 – 14:00** – Intervalo para almoço

---

**14:00–14:50** - Situação atual do cultivo de coqueiro gigante nas pequenas propriedades rurais do Ceará; e apresentação das práticas culturais que deverão compor o conjunto de tecnologias que serão utilizadas na unidade demonstrativa.

*Palestrante/Instituição:* Antônio Teixeira/CNPAT

*Moderador/Relator:* Leandro Diniz/Embrapa Tabuleiros Costeiros

**14:50–15:50** - **Montagem do Conjunto de Tecnologias da Unidade Demonstrativa do Ceará**

**15:50-16:10.** - Intervalo

**16:10-17:00** - Situação atual do cultivo de coqueiro gigante nas pequenas propriedades rurais do Rio Grande do Norte; apresentação das práticas culturais que comporão o conjunto de tecnologias que serão utilizadas na unidade demonstrativa

*Palestrante/instituição:* Marcos Moreira/Embrapa Tabuleiros Costeiros

*Moderador/Relator:* Maria Cléa Santos Alves / EMPARN

---

---

**17:00-18:00 - Montagem do Conjunto de Tecnologias da Unidade Demonstrativa do Rio Grande do Norte.**

---

**03/09/2009 – QUINTA FEIRA**

**08:00 – 08:50-** Situação atual do cultivo de coqueiro gigante nas pequenas propriedades rurais do Pernambuco; apresentação das práticas culturais que comporão o conjunto de tecnologias que serão utilizadas na unidade demonstrativa.

*Palestrante/Instituição:* Luiz Gonzaga Bione Ferraz/IPA

*Moderador/Relator:* Viviane Talamini

**08:50–09:50 -Montagem do Conjunto de Tecnologias da Unidade Demonstrativa de Pernambuco**

**09:50 - 10:10 –Intervalo**

**10:10-11:00** – Situação atual do cultivo de coqueiro gigante nas pequenas propriedades rurais do Alagoas; apresentação das práticas culturais que comporão o conjunto de tecnologias que serão utilizadas na unidade demonstrativa

*Palestrante/instituição:* Amaro Saldanha,Secretaria de Agricultura, AL/ Edson Passos, Embrapa Tabuleiros Costeiros

*Moderador/Relator:* Regina Beatriz Bernd /Embrapa Tabuleiros Costeiros

**11:00–12:00- Montagem do Conjunto de Tecnologias da Unidade Demonstrativa de Alagoas**

---

**12:00–14:00** – Intervalo para almoço

---

**14:00–14:50** - Situação atual do cultivo de coqueiro gigante nas pequenas propriedades rurais do Bahia; apresentação das práticas culturais que comporão o conjunto de tecnologias que serão utilizadas na unidade demonstrativa

*Palestrante/Instituição:*Jairo Nunes Costa/EBDA

*Moderador/Relator* : Joézio Luiz dos Anjos

**14:50 – 15:50 –Montagem do Conjunto de Tecnologias da Unidade Demonstrativa da Bahia**

**15:50 – 16:00 - Intervalo**

**16:00 – 16:50** – Situação atual do cultivo de coqueiro gigante nas pequenas propriedades rurais do Sergipe; apresentação das práticas culturais que comporão o conjunto de tecnologias que serão utilizadas na unidade demonstrativa

*Palestrante/Instituição:* Humberto R. Fontes / Embrapa Tabuleiros Costeiros

*Moderador/Relator:* Francisco Elias Ribeiro

**16:50 –17:50- Montagem do Conjunto de Tecnologias da Unidade Demonstrativa de Sergipe**

**17:50 –18:00-** Encerramento

---