



10º CURSO DE PRODUÇÃO DE MUDAS DE EUCALIPTO

14 a 16 de Outubro de 2014 - Piracicaba - SP - BR

ORGANIZAÇÃO E COORDENAÇÃO

RR Agroflorestal

LOCAL

Espaço Beira Rio Eventos (ao lado do Hotel Beira Rio Palace)

Rua do Vergueiro, 78, Centro, Piracicaba/SP

www.beirariopalacehotel.com.br

OBJETIVO

Capacitar, treinar e divulgar novas tecnologias envolvidas no processo de produção de mudas de eucalipto.

INSTRUTORES

Ronaldo Luiz Vaz de Arruda Silveira

Allan Camatta Mônico

Claudio Roberto Ribeiro da Silva

Carlos Frederico Wilcken

Edson Luiz Furtado

VAGAS LIMITADAS

50

INSCRIÇÕES ON LINE

www.rragroflorestal.com.br

TAXA DE INSCRIÇÃO

	Clientes com contrato vigente	Não Clientes
Com desconto até 12/09/2014	R\$ 800,00	R\$ 2.500,00
Valor Normal a partir de 12/09/2014	R\$ 1.000,00	R\$ 3.000,00

Os participantes terão direito ao material de apoio, crachá, certificado, transporte para visita técnica e coffee-break.

A participação será confirmada após o pagamento da taxa de inscrição.

O desconto na taxa de inscrição será válido para o pagamento até o dia **12/09/2014**.

Para mais informações favor entrar em contato pelo e-mail: cecilia@rragroflorestal.com.br.

PROGRAMAÇÃO

14/10 - 3 ^{af}	1º Dia
08h00 - 08h30	Recepção e entrega de material.
08h30 - 08h45	Abertura.
08h45 - 10h00	Histórico do minijardim clonal Estrutura do minijardim clonal (cobertura, altura e tipo de canaletões, qualidade da areia e água utilizada, sistemas de irrigação). Manejo do minijardim clonal (densidade de minicepas, implantação, poda de formação, periodicidade de coleta, poda de produção, limpeza e assepsia).
10h00 - 10h30	<i>Coffee break.</i>
10h30 - 12h30	Manejo do minijardim clonal (densidade de minicepas, implantação, poda de formação, periodicidade de coleta, poda de produção, fertirrigação, limpeza e assepsia).
12h30 - 14h00	Almoço.
14h00 - 15h00	Funções dos nutrientes.
15h00 - 16h30	Nutrição e fertirrigação do minijardim clonal (frequência de aplicação e composição da solução nutritiva, fontes de fertilizantes) Monitoramento nutricional (análise foliar, salinidade da solução de entrada, lixiviada e da areia).
16h30 - 17h00	<i>Coffee break.</i>
17h00 - 18h30	Diagnose visual e principais problemas de nutricionais.
18h30	Confraternização.
15/10 - 4 ^{af}	2º Dia
08h00 - 10h00	Principais pragas na produção de mudas do eucalipto.
10h00 - 10h30	<i>Coffee break.</i>
10h30 - 12h30	Principais doenças na produção de mudas do eucalipto.
12h45	Saída para visita ao viveiro florestal.
14h15 - 17h00	Visita ao viveiro florestal da Eucatex.
17h00	Retorno para Piracicaba
16/10 - 5 ^{af}	3º Dia
08h00 - 10h30	Substrato (características do substrato, enchimento dos tubetes e adubação do substrato) e estaqueamento (padrão ideal das miniestacas, procedimento de estaqueamento, manutenção da área foliar e transporte das miniestacas).
10h30 - 11h00	<i>Coffee break.</i>
11h00 - 12h30	Casa de vegetação (estrutura, irrigação; controle do ambiente - irrigação, temperatura, luz e umidade relativa; fertirrigação; tempo de permanência na casa de vegetação).
12h30 - 14h00	Almoço.
14h00 - 14h30	Casa de sombra x Casa de aclimação (vantagens), tempo de permanência, sistema de irrigação e os principais problemas relacionados.
14h30 - 16h30	Pátio de crescimento (estrutura, nutrição e fertirrigação).
16h30 - 17h00	<i>Coffee break.</i>
17h00 - 18h30	Pátio de rustificação (1ª seleção, qualidade final da muda, expedição e rendimento operacional).
18h30	Encerramento do curso.