CURSO DE FORMAÇÃO DE CAPACITADORES EM FLORICULTURA TROPICAL

Período: de 27/09 a 01/10/2010

Carga Horária: 40 horas Realização: SEBRAE(PI)

Publico Alvo: Engenheiros Agrônomos e profissionais de áreas a fins.

PROGRAMAÇÃO

1º Dia – 27 de setembro de 2010 (segunda-feira)

Programação Teórica: Horário: 08:00 às 12:00 e 14:00 as 18:00 h. Engº Agrº Alonso da Mota Lamas

- → introdução a floricultura tropical,
- → mercado de flores e plantas ornamentais,
- → cadeia produtiva da floricultura tropical,
- → principais flores/folhagens de corte e plantas ornamentais tropicais : espécies, variedades/cultivares
- → Culturas a serem abordadas: Heliconia, Alpinia, Bastão do Imperador, Sorvetão, Antúrio, Cordelines, Palmeiras, Murta, Polyscia....
- → planejamento de cultivo
- → propagação, plantio, adubação e irrigação de flores e tropicais.

Almoco: 12:01 às 13:59 h

2º Dia - 28 de setembro de 2010 (terça-feira)

Programação Prática: Horário: 08:00 às 12:00 h.

Engo Agro Alonso da Mota Lamas

Enga Agra Mércia de Carvalho Almeida Rego

- Visita a área de produção de flores e folhagem tropicais no município de Teresina.
 - → Seleção de plantas matrizes
 - → Preparo de rizomas
 - → Preparo de mudas.
 - → Preparo de área para cultivo
 - → Implantação de sistema de irrigação.
 - → Implantação de cultivo.

Almoço: 12:01 às 13:59 h

Programação Teórica: Horário: 14:00 às 18:00 h Engº Agrº Alonso da Mota Lamas

- Fitossanidade em floricultura tropical: métodos de controle de pragas, doenças e plantas daninhas em flores, folhagens e plantas ornamentais tropicais.
- Controle Alternativo de pragas com produtos naturais

3º Dia – 29 de setembro de 2010 (quarta-feira)

Programação Prática: Horário: 08:00 às 12:00 horas.

Engo Agro Alonso da Mota Lamas

Enga Agra Mércia de Carvalho Almeida Rego

- → Preparo e Produção de Adubos Naturais:
 - o Bokashi
 - Microorganismos Eficientes (EM)
- → Prática de poda de limpeza / preparo para fertilização
- → Prática de compostagem com EM

→ Prática de fertiirrigação com EM

→ Prática de fertilização com adubo organomineral.

Almoço: 12:01 às 13:59 h

Programação Teórica: Horário: 14:00 às 18:00 h.

Engº Agrº Alonso da Mota Lamas

→ Pré Colheita, Colheita e Pós-colheita em floricultura tropical

4º Dia – 30 de setembro de 2010 (quinta-feira):

Programação Prática: Horário: 08:00 às 12:00 h.

Engo Agro Alonso da Mota Lamas

Enga Agra Mércia de Carvalho Almeida Rego

- Visita a área de produção de flores e folhagem tropicais no município de Teresina.
 - → Colheita e limpeza de flores e folhagem tropicais, padronização, cuidados póscolheita, embalagem e conservação.

Almoço: 12:00 às 14 horas

Programação Teórica: Horário: 14:00 às 18:00 h.

Engº Agrº Alonso da Mota Lamas

Viveiros de Mudas: construção, custos e legalização

Organização do Viveiro

Produção de mudas em embalagem PET

RENASEM – Registro Nacional de Sementes e Mudas: Instituído no MAPA - Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento pelo Art. Nº 7 da Lei Nº 10.711 de 5 de agosto de 2003, dispõe sobre os critérios legais para a produção de mudas a nível nacional.

5º Dia - 01 de setembro de 2010 (sexta-feira):

Programação Prática: Horário: 08:00 às 12:00 h.

Engo Agro Alonso da Mota Lamas

Enga Agra Mércia de Carvalho Almeida Rego

- → Visita a área de produção de flores e folhagem tropicais no município de Teresina.
- → Visita ao Posto de Venda da FLORAPI
- → Visita ao Shopping Natureza

Programação Teórica: Horário: 14:00 às 18:00 h.

Engº Agrº Alonso da Mota Lamas

Eng^aAgr^a Mércia de Carvalho Almeida Rego

- → Encerramento das atividades
- → Avaliação do Curso
- → Entrega de certificados

MÉTODOLOGIA DE ENSINO:

Aula expositiva dialogada; Trabalhos Individuais e em Grupo; Práticas de Campo.

RECURSOS DIDÁTICOS

Slides; Livros; Computador; data show