

11 a 12 de Novembro de 2015

Curso
Recuperação de
Áreas de Preservação
Permanente e de Reserva
Legal Degradadas

Informações:

Inscrições: no local e gratuitas

Local: Embrapa Agrossilvipastoril, Rod. dos Pioneiros – MT-222 (Sinop/MT)

Carga horária: 20h

Público

- Curso: Técnicos interessados em recuperação de áreas degradadas (RAD)
- Dia de campo: produtores rurais e estudantes

Coordenação:

Ingo Isernhagen – Embrapa Agrossilvipastoril

Diego Barbosa Alves Antonio – Embrapa Agrossilvipastoril

Orlando Lúcio Oliveira – Embrapa Agrossilvipastoril

Projetos vinculados:

- Recomposição de Reservas Legais como sistemas de conservação e produção na região de transição Amazônia/Cerrado e no Cerrado - Fase 2
- Soluções tecnológicas para a adequação da paisagem rural ao Código Florestal Brasileiro
- Rumo a Produção Sustentável e Recuperação Ambiental em Lucas do Rio Verde
- Paisagens Sustentáveis para a Produção de Soja em Mato Grosso
- Rural Sustentável
- Semeando o Bioma Cerrado – Fase 2

13 de Novembro de 2015

Dia de campo

Recuperação de Áreas Degradadas
e Bovinocultura de Leite

Sinop - MT

Apoio

Flora Sinop, Viveiro Roma, Instituto Socioambiental

Patrocínio

AMAGGI

FIAGRIL

powered
by
idh

Solidaridad

syngenta

BR PETROBRAS

Realização

rede^{se}
sementes
do cerrado

The Nature
Conservancy
Protoger a natureza é preservar a vida.

BID
Banco Interamericano
de Desenvolvimento

Embrapa

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PÁTRIA EDUCADORA

Unidades participantes: Embrapa Agrobiologia, Embrapa Agrossilvipastoril,
Embrapa Cerrados, Embrapa Produtos e Mercado

Programação

curso 11/11/2015 (quarta-feira)

- 7h30 às 8h – Recepção e Inscrições
8h às 8h10 – Abertura
Embrapa
8h10 às 8h30 – Projeto Semeando o Bioma Cerrado – Fase 2
José Rozalvo Andrigueto | RSC
8h30 às 8h50 – Desafios e incentivos do Projeto Rural Sustentável
Katia de Oliveira Carvalheiro | BID
8h50 às 10h – Processos de degradação ambiental e formas de prevenção
Luiz Fernando Duarte de Moraes | Embrapa Agrobiologia
10h às 10h20 – Intervalo
10h20 às 12h – Paisagens produtivas sustentáveis: estratégia e implementação | Gina Timotheo e Adriano Polotto | TNC
12h às 13h30 – Almoço
13h30 às 14h30 – Aspectos Legais relacionados à RAD (Brasil e Mato Grosso)
Fabiano Vanesco Artmann | SEMA-MT
14h30 às 15h30 – Produção de sementes de espécies nativas para RAD
Felipe Meirelles Casella | RSC
15h30 às 15h50 – Intervalo
15h50 às 16h50 – Produção de mudas de espécies nativas para RAD
Ursula Taveira | Biovert Florestal e Agrícola Ltda
16h50 às 18h – Visita a Campo – Área de Coleta de Sementes (ACS)
Felipe Meirelles Casella | RSC

curso 12/11/2015 (quinta-feira)

- 7h30 às 10h – Beneficiamento e tratamento pré-germinativo de sementes, e preparo das sementes para semeadura direta
Júnior Micolino da Veiga | Instituto Socioambiental (ISA)
10h às 10h20 – Intervalo
10h20 às 12h – Estratégias e métodos de RAD
José Felipe Ribeiro – Embrapa Cerrados
12h às 13h30 – Almoço
13h30 às 14h30 – Manutenção e condução de áreas em processo de RAD
Júnior Micolino da Veiga | ISA
Ingo Isernhagen | Embrapa Agrossilvipastoril

- 14h30 às 15h – Monitoramento de áreas em processo de RAD
Ingo Isernhagen | Embrapa Agrossilvipastoril
15h às 15h30 – Cadeia produtiva da RAD: possibilidades e entraves
Ingo Isernhagen | Embrapa Agrossilvipastoril
15h30 às 15h50 – Intervalo
15h50 às 18h – Atividade prática em campo: semeadura direta - plantio semi-mecanizado | Júnior Micolino da Veiga | ISA

dia de campo 13/11/2015 (sexta-feira)

- 7h30 às 8h – Recepção e Inscrições
8h às 8h10 – Abertura | Embrapa
8h10 às 8h30 – O Projeto Rural Sustentável e suas oportunidades
Katia de Oliveira Carvalheiro | BID
8h30 às 8h45 – Semeando paisagens produtivas sustentáveis
Paulo Santana | TNC
8h45 às 9h30 – Regularização ambiental de propriedades rurais
José Felipe Ribeiro | Embrapa Cerrados
9h30 às 10h15 – Bovinocultura de leite | Nivaldo Michetti | Produtor rural
10h15 às 10h45 – Papo no Café / Deslocamento ao Campo Experimental
11h às 12h30 – Circuito das Estações de Campo

Estação 1

- Aspectos legais na produção de sementes florestais nativas - João Luiz Palma Meneguci | Embrapa Produtos e Mercado
Produção de mudas com qualidade - Ursula Taveira | Biovert Florestal e Agrícola Ltda

Estação 2

- Projeto de Recomposição de Reserva Legal – Ingo Isernhagen | Embrapa
Manejo de espécies exóticas em projetos de recomposição de Reserva Legal – Jaldes Langer | Flora Sinop

Estação 3

- Projeto ILPF gado de leite - Diego Batista Xavier | Embrapa Agrossilvipastoril
Componente animal em ILPF - Luciano Bastos Lopes | Embrapa Agrossilvipastoril