Curso:

Técnicas de coleta e conservação de sementes, produção de mudas e restauração ecológica nos Biomas Pantanal e Cerrado

Período: 03/10/2016 a 07/10/2016

Local: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS), Campo Grande, MS





Instrutores e organizadores do curso

Ana Cristina Ajalla - Agraer, Campo Grande, MS Catia Urbanetz - Embrapa Pantanal, Corumbá, MS Geraldo Alves Damasceno Jr- UFMS, Campo Grande, MS José Felipe Ribeiro - Embrapa Cerrados, Planaltina, DF João Meneguci-Embrapa Produtos e Mercado, Sinop, MT Letícia Couto Garcia - UFMS, Campo Grande, MS Liana B. L. Corrêa da Costa - UFMS, Campo Grande, MS Nelsom Akira Matsuura - SFA/MS, Campo Grande, MS Norton Hayd Rego - UEMS, Aquidauana, MS Suzana Salis - Embrapa Pantanal, Corumbá, MS

Realização:







Texto e fotos: Catia Urbanetz e Suzana Salis Tiragem: 200 exemplares Campo Grande, MS





Ficha de inscrição

(A inscrição será efetivada com o preenchimento e envio dessa ficha para <u>cpap.curso@embrapa.br</u> até o dia 22 de setembro 2016)

Curso Técnicas de coleta e conservação de sementes, produção de mudas e restauração ecológica no Bioma Pantanal e Cerrado

Órgão/Propriedade/Assentamento: Endereço:

Bairro/Propriedade/Assentamento:

OBS: em caso de dúvida entrar em contato pelos telefones: (67) 3234-5891: 3234-5933:

E-mail:

Cidade:

Telefone/celular:

Introdução e Justificativa

Diante da Sanção da Lei 12.651 de 5 de maio de 2012, o "novo" Código Florestal, a comunidade científica, incluindo a Embrapa, será muito demandada a respeito de técnicas de recuperação de vegetação nativa, bem como sobre informações de espécies vegetais e sua propagação.

Desse modo, este Curso sobre "Técnicas de coleta e conservação de sementes florestais, produção de mudas e restauração ecológica nos Biomas Pantanal e Cerrado" pretende realizar capacitações de forma acessível, bem como transferir tecnologias e metodologias geradas por todos os parceiros técnicos envolvidos.

Com duração de 05 (cinco) dias, o curso está dividido em quatro módulos teóricos e um prático, todos com carga horária de sete horas, perfazendo 35 horas no total. O conteúdo contempla os temas: a) Coleta e manejo de sementes de espécies nativas; b) Produção de mudas de espécies nativas; d) Legislação: "novo" código florestal, leis e produção de sementes e mudas; e) Legalização: normas para produção e comercialização de sementes e mudas; f) Técnicas de Restauração Ecológica; g) Práticas de campo e de viveiro e h) Sistemas Agroflorestais.

Assim, o objetivo do curso é compartilhar com profissionais, técnicos e demais interessados, bem como potenciais multiplicadores, sobre coleta de sementes e de produção de mudas de espécies nativas da região do Pantanal e Cerrado. Além disso, visa capacitá-los sobre os procedimentos, leis e normas dos Órgãos Governamentais (ex:

Renasem) a serem seguidos, no que tange questões de produção e comercialização de sementes e mudas de espécies florestais. Pretende-se ainda demonstrar e discutir a ferramenta virtual da Web para auxiliar a tomada de decisões sobre quais estratégias ou quais espécies utilizar em ações de restauração.

Ao realizar esse Curso de capacitação, a Embrapa, UFMS, UEMS, AGRAER, WWF, Águas Guariroba, Prefeitura de Campo Grande, Projeto Biomas, MMA contribuirão no processo de PD&I e na interlocução da empresa com a sociedade.

Objetivos do curso

- Capacitar, de forma teórica e prática, profissionais interessados em legislação, coleta e manejo de sementes de espécies nativas, de produção de mudas e técnicas de restauração ecológica.
- Fornecer informações sobre as normas e procedimentos para produção e comercialização de sementes e mudas de espécies nativas.
- Demonstrar ferramenta da Web para auxiliar na tomada de decisão sobre estratégias e espécies para utilização em ações de restauração nos biomas Pantanal e Cerrado.

Público-alvo: Técnicos da Agraer, lagro, Ibama, ICMBio, Imasul, Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, multiplicadores do Senar-MS, estudantes, produtores rurais, comunidades rurais e demais interessados.

Vagas disponíveis: 200 Carga horária: 35 horas **Local:** Anfiteatro do LAC na UFMS e Agraer (aulas teóricas); viveiro da Prefeitura de Campo Grande e Cerradinho da UFMS (aulas práticas)

Programação

Dia: 03/10/2016 - 7h30 as 16h30

Módulo 1 - Coleta e manejo de sementes de espécies nativas

Dia: 04/10/2016 - 7h30 as 16h30

Módulo 2 - Produção de mudas de espécies nativas

Dia: 05/10/2016 - 7h30 as 16h30

Módulo 3 – O componente florestal no setor rural

e plantios de recuperação

Dia: 06/10/2016 - 7h30 as 16h30 Módulo 4 - Legislação: "novo" Código Florestal, produção de sementes e mudas e Sistemas

Agroflorestais

Dia: 07/10/2016 - 7h30 as 16h30 Módulo 5 - Práticas de campo para coleta de sementes e produção de mudas

