



PROGRAMA INTEGRAÇÃO LAVOURA, PECUÁRIA E FLORESTA

PARTICULARIDADES DOS SISTEMAS ILPF NOS BIOMAS BRASILEIROS



CONTEÚDO DO CURSO

Conheça as aulas oferecidas:

- » Aula 1: Estratégia para intensificação sustentável da produção de alimento no Cerrado - Parte 1
- » Aula 02: Estratégia para intensificação sustentável da produção de alimento no Cerrado - Parte 2
- » Aula 03: Principais estratégias e espécies florestais utilizadas na iLPF dentro do Bioma Cerrado
- » Aula 04: Sistemas de iLPF no Bioma Cerrado: estudos de casos relevantes - Parte 1
- » Aula 05: Sistemas de iLPF no Bioma Cerrado: estudos de casos relevantes - Parte 2
- » Aula 06: Oportunidade para o desenvolvimento da região do Matopiba
- » Aula 07: Modelo desenvolvido e adotado URT - Fazenda Santa Luzia no Cerrado Maranhense
- » Aula 08: Oportunidades e desafios para a disseminação de sistemas de iLPF na Amazônia
- » Aula 09: Experiências de Unidades de Referência Tecnológica (URTs), em iLPF na Amazônia
- » Aula 10: Bioma Amazônia
- » Aula 11: Bioma Amazônia: caracterização
- » Aula 12: ILPF na produção de grãos, proteína animal e madeira
- » Aula 13: Arbopasto: importância da arborização de pastagens
- » Aula 14: Arbopasto: características das espécies arbóreas
- » Aula 15: Arbopasto: técnicas de arborização de pastagens
- » Aula 16: Sistemas de iLPF no Bioma Mata Atlântica - Parte 1
- » Aula 17: Sistemas de iLPF no Bioma Mata Atlântica - Parte 2
- » Aula 18: Bioma Mata Atlântica: ênfase em sistemas silvipastoris para áreas montanhosas - Parte 1
- » Aula 19: Bioma Mata Atlântica: ênfase em sistemas silvipastoris para áreas montanhosas - Parte 2
- » Aula 20: Sistemas de iLPF no Bioma Mata Atlântica - características
- » Aula 21: Sistemas de iLPF no Bioma Mata Atlântica – região subtropical
- » Aula 22: Sistemas de iLPF no Bioma Pampa: terras altas
- » Aula 23: Sistemas de iLPF no Bioma Pampa: terras baixas
- » Aula 24: Sistemas de iLPF no Bioma Pampa: manejo dos sistemas e SAF com eucalipto
- » Aula 25: Sistemas de iLPF no Bioma Pampa: manejo com outras espécies arbóreas



- » Aula 26: Sistemas sustentáveis de produção animal do Pantanal
 - » Aula 27: Sistemas silvipastoris multifuncionais do Pantanal
 - » Aula 28: Sistemas integrado pecuária-floresta no Bioma Pantanal
 - » Aula 29: iLPF para o Bioma Caatinga – Parte 1
 - » Aula 30: iLPF para o Bioma Caatinga – Parte 2
 - » Aula 31: Sistemas de iLPF para o Semiárido Brasileiro - Parte 1
 - » Aula 32: Sistemas de iLPF para o Semiárido Brasileiro – Parte 2
- Módulo 2: Manejo Integrado do Fogo