

Organizadores do Workshop

Programação técnica:

Beata Eموke Madari e Márcia Thaís de Melo Carvalho
beata.madari@embrapa.br e marcia.carvalho@embrapa.br
Embrapa Arroz e Feijão

Programação logística no local:

Maria-Giulia Croce
maria-giulia.croce@embrapa.br
Embrapa Informática Agropecuária

Grupo Gestor da Rede Fluxus

1. BEATA EMOKE MADARI
Gestão da Rede, Embrapa Arroz e Feijão
2. WALKYRIA BUENO SCIVITTARO
PC Pampa, Embrapa Clima Temperado
3. JULIO CEZAR FRANCHINI DOS SANTOS
PC Mata Atlântica, Embrapa Soja
4. ARMINDA MOREIRA DE CARVALHO
PC Cerrados, Embrapa Cerrados
5. RAIMUNDO COSME DE OLIVEIRA JUNIOR
PC Amazônia, Embrapa Amazônia Oriental
6. SILVIO ROBERTO MEDEIROS EVANGELISTA
PC Banco de dados, Embrapa Informática Agropecuária
7. DANIEL DE CASTRO VICTORIA
PC Espacialização, Embrapa Monitoramento por Satélite
8. SÉRGIO GOMES TÔSTO
PC Economia, Embrapa Monitoramento por Satélite
9. LUIZ FERNANDO CARVALHO LEITE
PC Modelagem, Embrapa Meio Norte
10. ROSANA CLARA VICTORIA HIGA
Gestora da Rede Saltus, Embrapa Florestas
11. PATRÍCIA PERONDI ANCHÃO OLIVEIRA
Gestora da Rede Pecus, Embrapa Pecuária Sudeste



FLUXUS

Emissão de Gases de Efeito Estufa e
Balanço de Carbono em Sistemas de
Produção de Grãos no Brasil

II Workshop Geral Campinas-SP 27-28 de outubro de 2015 PROGRAMAÇÃO

26 de outubro de 2015 Chegada dos participantes do workshop

27 de outubro de 2015

- 08:00 - 09:00 Transporte do hotel Matiz Barão Geraldo à CNPTIA, inscrição
- 09:00 - 10:00 Relato geral sobre o andamento da Rede Fluxus e discussão
BEATA EMOKE MADARI, Gestão da rede, Embrapa Arroz e Feijão
Junto com os outros membros do Grupo Gestor - **Beata Madari**
- 10:00 - 10:45 Andamento do Projeto Componente Sistemas de Gerenciamento da Informação e Integração de Bases de Dados da dinâmica de gases de efeito estufa em Sistemas de produção de Grãos no Brasil - resultados finalísticos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação
Organização: Silvio Evangelista, Embrapa Informática Agropecuária
- 10:45 - 11:00 Discussão
- 11:00 - 11:30 **Coffee Break**
- 11:30 - 12:15 Andamento do Projeto Componente Classificação e espacialização de sistemas de produção de grãos no Brasil com o uso de sensoriamento remoto - resultados finalísticos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação
Organização: Daniel Victoria, Embrapa Monitoramento por Satélite
- 12:15 - 14:00 Almoço
- 14:00 - 14:15 **Continuação** - PC Classificação e espacialização
- 14:15 - 15:00 Andamento do Projeto Componente Modelagem e simulação do balanço de carbono e da emissão de gases de efeito estufa - resultados finalísticos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação
Organização: Edvaldo Sagrilo, Luiz F. C. Leite, Embrapa Meio Norte
- 15:00 - 15:15 Discussão
- 15:15 - 15:45 Informação sobre o Plataforma Multi-institucional para o Monitoramento do Plano ABC- Plataforma ABC. **Organização: Renato Rodrigues, Embrapa Solos**
- 15:45 - 16:00 Discussão
- 16:00 - 16:30 **Coffee Break**
- 16:30 - 17:00 Informação sobre a Implantação de Programa de Exercícios Interlaboratoriais Colaborativos e Mecanismos de Controle de Qualidade das Análises Químicas relacionadas aos Projetos Componentes do portfólio Mudanças Climáticas - CQInterlab
Beata Madari, Bruno Alves
- 17:00 - 17:15 Discussão
- 17:15 - 18:00 Espaço livre para discussão / interação entre os membros da equipe
- 18:00 **Transporte para o hotel Matiz Barão Geraldo**

15:15 - 18:00
Reunião paralela do Projeto Componente Modelagem e simulação do balanço de carbono e da emissão de gases de efeito estufa.
Organização: Edvaldo Sagrilo, Luiz F. C. Leite, Embrapa Meio Norte

28 de outubro de 2015

- 08:00 - 09:00 Transporte do hotel Matiz Barão Geraldo à CNPTIA
- 09:00 - 09:45 Andamento do Projeto Componente Avaliação econômica de tecnologias e políticas para mitigação de emissões de gases de efeito estufa em sistemas de produção de grãos em Biomas brasileiros - resultados finalísticos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação
Organização: Sérgio Tôsto, Embrapa Monitoramento por Satélite
- 09:45 - 10:00 Discussão
- 10:00 - 10:45 Andamento do Projeto Componente Dinâmica de gases de efeito estufa e balanço de carbono em sistemas de produção de grãos no bioma Cerrado - resultados finalísticos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação.
Organização: Arminda Carvalho, Embrapa Cerrados
- 10:45 - 11:00 Discussão
- 11:00 - 11:30 **Coffee Break**
- 11:30 - 12:15 Andamento do Projeto Componente Dinâmica de gases de efeito estufa e balanço de carbono em sistemas de produção de grãos no bioma Pampa - resultados finalísticos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação
Organização: Walkyria Scivittaro, Embrapa Clima Temperado
- 12:15 - 14:00 Almoço
- 14:00 - 14:15 **Continuação** - PC Pampa Discussão
- 15:00 - 15:45 Andamento do Projeto Componente Dinâmica de gases de efeito estufa e balanço de carbono em sistemas de produção de grãos no bioma Amazônia - resultados finalísticos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação
Organização: Raimundo Cosme, Embrapa Amazônia Oriental
- 15:45 - 16:00 Discussão
- 16:00 - 16:30 **Coffee Break**
- 16:30 - 17:00 Andamento do Projeto Componente Dinâmica de gases de efeito estufa e balanço de carbono em sistemas de produção de grãos no bioma Mata Atlântica - resultados finalísticos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação
Organização: Júlio Franchini, Embrapa Soja
- 15:45 - 17:15 Discussão
- 17:15 - 18:00 Espaço livre para discussão / interação entre os membros da equipe
- 18:00 - Transporte para o hotel Matiz Barão Geraldo / Saída dos participantes

29 de outubro de 2015

Saída dos participantes