

Certificado

Certificamos que MAGDA APARECIDA LIMA

Participou do “II Workshop Geral da Rede Fluxus”, nos dias 27 e 28 de outubro de 2015, em Campinas, SP, perfazendo carga horária total de 16h.

Campinas, 28 de outubro de 2015.



Beata Emöke Madari
Coordenadora

II Workshop Geral da Rede Fluxus

27-28 de outubro de 2015, Campinas-SP

PROGRAMAÇÃO

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
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 SILVIO MEDEIROS 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 finalísti- cos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação DANIEL DE CASTRO VICTORIA, Embrapa Monitoramento por Satélite; ELENA CHARLOTTE LANDAU, Embrapa Milho e Sorgo
12:15 – 14:00	Almoço
14:00 – 14:15	Cont. 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 EDVALDO SAGRILLO, LUIZ FERNANDO CARVALHO LEITE (por videoconferência), Embrapa Meio Norte; FERNANDO MACENA DA SILVA, Embrapa Cerrados
15:00 – 15:15	Discussão
15:15 – 15:45	Informação sobre o Plataforma Multi- institucional para o Monitoramento do Plano ABC- Plataforma ABC. RENATO DE ARAGÃO RIBEIRO RODRIGUES, Embra- pa 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 Colabo- rativos e Mecanismos de Controle de Qualidade das Análises Químicas relacionadas aos Projetos Componentes do portfólio Mudanças Climáticas - CQInterlab BEATA EMOKE MADARI, Embrapa Arroz e Feijão; BRUNO JOSÉ RODRIGUES ALVES, Embrapa Agrobiologia
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
---------------	--

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 ANDRÉ LUIZ DOS SANTOS FURTADO, 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 ARMINDA MOREIRA DE CARVALHO, Embrapa Cerrados; MICHELY TOMAZI, Embrapa Agropecuária Oeste; RENATO DE ARAGÃO RIBEIRO RODRIGUES, Embrapa Solos; BEATA EMOKE MADARI, Embrapa Arroz e Feijão; MÔNICA MATOSO (por videoconfe- rência), Embrapa Milho e Sorgo
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 WALKYRIA BUENO SCIVITTARO, Embrapa Clima Temperado
12:15 – 14:00	Almoço
14:00 – 14:15	Cont. 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 finalísti- cos, problemas na execução, atrasos, necessidade para prorrogação EDUARDO JORGE MAKLOUF CARVALHO, 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 JÚLIO CEZAR FRANCHINI DOS SANTOS, Embrapa Soja, ANDERSON SANTI, Embrapa Trigo, BRUNO JOSÉ RODRIGUES ALVES, Embrapa Agrobiologia, MAGDA APARECIDA LIMA, Embrapa Meio Ambiente
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 / Saída dos participantes