

RELATÓRIO DE AUXÍLIO DE EVENTO
9º Ato comemorativo pelo Dia Nacional da Conservação do Solo

- ✓ Projeto Agrisus Nº 1529/15
 - ✓ Nome do Evento: *9º Ato comemorativo pelo Dia Nacional da Conservação do Solo*
 - ✓ Coordenador do Projeto: Marcos Roberto da Silva
 - ✓ Instituição: Instituição: Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
 - ✓ Endereço: Campus Universitário da UFRB, - Bahia
 - ✓ CEP: 44.380-000 - Cidade: Cruz das Almas - Estado: BA
 - ✓ Fone: (75) 3621.2713 - Fax: (75) 3621.2002
 - ✓ Local do Evento: Cruz das Almas
 - ✓ Valor financiado pela Fundação Agrisus: R\$ 7.000,00
 - ✓ Vigência: 11/03/15 a 25/05/15
-

RESUMO: O evento foi realizado entre dias 23, 24 e 25/04 atingindo seu objetivo de sensibilizar a sociedade, profissionais e alunos sobre a importância da conservação do solo e da água, obter diretrizes para nortear ações conjuntas e demonstrar técnicas adequadas regionalmente para o manejo de solos. A programação foi antecipada para o dia 23/05 devido à desistência e a dificuldade de agenda dos conferencistas. O representante da FAO Sr. Alan Bojanic não pode participar do evento sendo substituído pelo Sr. Ignacio Salcedo do INSA. Foram realizadas 3 palestras proferidas pelos convidados, 1 oficina sobre terraceamento em área para implantação de lavouras – sorgo e crotalária - em plantio direto e uma visita técnica para apresentação de uma dinâmica de análise de paisagem para avaliação dos impactos da exploração agropecuária. Um total de 167 participantes entre estudantes universitários, estudantes de escolas públicas de ensino técnico, profissionais e produtores. Conforme exigência da Fundação Agrisus, patrocinadora do evento, como contrapartida foram distribuídos para os participantes o material publicitário, dois banners foram expostos em locais visíveis, foi realizada a apresentação em plenário da fundação com a leitura do seu histórico, objetivos, missão, visão e formas de financiamento e, ao final foi realizada a apresentação do filme. O coral da Universidade executou o Hino Nacional e ao término das palestras foi realizado um sorteio do livro Plantio Direto: A tecnologia que revolucionou a agricultura brasileira, doado pela Itaipu Binacional. Como atividade cultural apresentou-se o Grupo Samba de Enxadas composto exclusivamente por agricultores da região.

RELATÓRIO DO EVENTO

1. INTRODUÇÃO

O evento é a atividade de extensão da universidade mais duradoura, fazendo parte do calendário anual oficial do Grupo do Programa de Ensino Tutorial do Curso de Agronomia e do Grupo de Estudos em Sistemas Operacionais Agrícola. Aos poucos o evento vem assumindo uma posição de destaque entre os cursos das ciências agrárias, principalmente entre os alunos, como um momento de importância para a construção de um debate sobre o manejo e conservação do solo e da água e a difusão de tecnologias experimentadas localmente.

2. PROGRAMAÇÃO FINAL DO EVENTO

Dia 23/04/2015

Abertura e inscrições.

Apresentação da Fundação Agrisus.

Apresentação do Coral da UFRB.

Palestra “Políticas Públicas referentes à Governança do Uso dos Solos”

Responsável: Eng. Agrônomo Ignacio Hernán Salcedo – Diretor do Instituto Nacional do Semiárido.

Dia 24/04/2015

Palestra “Plano da Agricultura de Baixo Carbono”

RELATÓRIO DE AUXÍLIO DE EVENTO
9º Ato comemorativo pelo Dia Nacional da Conservação do Solo

Responsável: Eng. Agrônomo Luiz Rogerio Barreto - Superintendência do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento na Bahia.

Palestra “Agricultura de Baixo Carbono e Desmatamento Evitado para Reduzir a Pobreza no Brasil”

Responsável: Bacharel em Relações Internacionais Thiago de Araujo Mendes. Banco Interamericano de Desenvolvimento.



Oficina de terracemanto – A atividade teve como objetivo demonstrar os passos desde a determinação da declividade do terreno até a construção dos terraços. Os participantes foram divididos em grupos para todos tivessem a oportunidade de participar da dinâmica, com o comando de um tutor os passos foram apresentados até o a determinação do espaçamento entre terraços, posteriormente realizou-se a marcação das curvas de nível e construção dos terraços.

RELATÓRIO DE AUXÍLIO DE EVENTO
9º Ato comemorativo pelo Dia Nacional da Conservação do Solo



RELATÓRIO DE AUXÍLIO DE EVENTO
9º Ato comemorativo pelo Dia Nacional da Conservação do Solo

Dia 25/04/2015

Visita técnica - Análise de paisagem para avaliação dos impactos da exploração agropecuária. A visita ocorreu em quatro propriedades agrícolas, da comunidade Albina Oliveira Barbosa. Esta atividade contou com a participação de 50 pessoas e teve como objetivo principal entender a influência do homem sobre o ambiente natural como um exercício que leva a uma análise crítica sobre o uso do espaço de forma a determinar as ações para reverter os impactos sobre as áreas agrícolas.



RELATÓRIO DE AUXÍLIO DE EVENTO
9º Ato comemorativo pelo Dia Nacional da Conservação do Solo



3. RESUMOS DAS PALESTRAS

Palestra 1 – O palestrante abordou a importância do evento CONFERÊNCIA GOVERNANÇA DO SOLO que teve como objetivo sensibilizar a sociedade e governantes para os problemas causados pela degradação dos solos brasileiros, mostrar iniciativas bem sucedidas no país e sugerir políticas públicas para a conservação dos solos. Destaque para o solo nas políticas que promovam o desenvolvimento, com o estabelecimento de critérios mínimos para garantir a segurança alimentar e a sustentabilidade da produção agrícola. Apresentou as temáticas que devem ser articuladas e as estratégias para a governança do solo: A melhoria ou desenvolvimento da capacidade adaptativa (resiliência) deve estar ajustada às condições locais; É fundamental a participação de todos os atores sociais; O marco legal deve estimular atividades de ensino e pesquisa nas próprias comunidades rurais.

Por fim, o palestrante apresentou um estudo de caso do projeto denominado Projeto ASA-INSA – Sistemas agrícolas familiares resilientes eventos ambientais extremos no contexto do semiárido Brasileiro.

Palestra 2 – Apresentação do Plano ABC. O Plano Setorial de Mitigação e de Adaptação às Mudanças Climáticas para a Consolidação de uma Economia de Baixa Emissão de Carbono na Agricultura - Plano ABC é um dos planos setoriais elaborados de acordo com o artigo 3º do Decreto nº 7.390/2010 e tem por finalidade a organização e o planejamento das ações a serem realizadas para a adoção das tecnologias de produção sustentáveis, selecionadas com o objetivo de responder aos compromissos de redução de emissão de GEE no setor agropecuário assumidos pelo país.

O Plano ABC é composto por sete programas, seis deles referentes às tecnologias de mitigação, e ainda um último programa com ações de adaptação às mudanças climáticas:

- Programa 1: Recuperação de Pastagens Degradadas;
- Programa 2: Integração Lavoura-Pecuária-Floresta (iLPF) e Sistemas Agroflorestais (SAFs);
- Programa 3: Sistema Plantio Direto (SPD);
- Programa 4: Fixação Biológica de Nitrogênio (FBN);
- Programa 5: Florestas Plantadas;
- Programa 6: Tratamento de Dejetos Animais;
- Programa 7: Adaptação às Mudanças Climáticas.

Palestra 3 – Apresentação do Projeto Rural Sustentável: O Governo do Reino Unido e o Governo Brasileiro, respectivamente, através de seus Ministérios da Agricultura e Meio Ambiente - DEFRA e Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento - MAPA/AGE, fizeram um acordo de

RELATÓRIO DE AUXÍLIO DE EVENTO

9º Ato comemorativo pelo Dia Nacional da Conservação do Solo

Cooperação Técnica (doravante denominada "CT") procurando, como objetivos, reduzir as emissões de Gases de Efeito Estufa - GEE, reduzir a pobreza e melhorar a biodiversidade no Brasil. Para implementação das ações do projeto da CT foi formalizado um acordo com o Banco Interamericano de Desenvolvimento - BID.

O projeto da CT apoia a implantação de quatro tecnologias (i. Recuperação de Áreas degradadas com florestas ou pastagens; ii. Integração Lavoura Pecuária Florestas - ILPF; iii. Plantio de Florestas comerciais; e iv. Manejo de florestas nativas) em até 41.560 hectares e redução de dez milhões de CO₂ equivalentes nos próximos 20 anos. Adicionalmente, a CT também fica elegível para apoio à restauração de Áreas de Preservação Permanente - APP e Reservas Legais - RL

4. PARTICIPANTES

Total de 167 participantes.

5. CONCLUSÕES

O evento foi um sucesso e atingiu os seus objetivos quanto à difusão de conhecimentos, troca de experiências e demonstração de tecnologias apropriadas para a região. Apresentou ao público o movimento/tendência mundial para temática solo através da exposição sobre a declaração do Ano Internacional dos Solos em 2015 pela FAO para alcançar o total reconhecimento das importantes contribuições dos solos para a segurança alimentar, a adaptação às mudanças climáticas, os serviços essenciais dos ecossistemas, a mitigação da pobreza e o desenvolvimento sustentável.

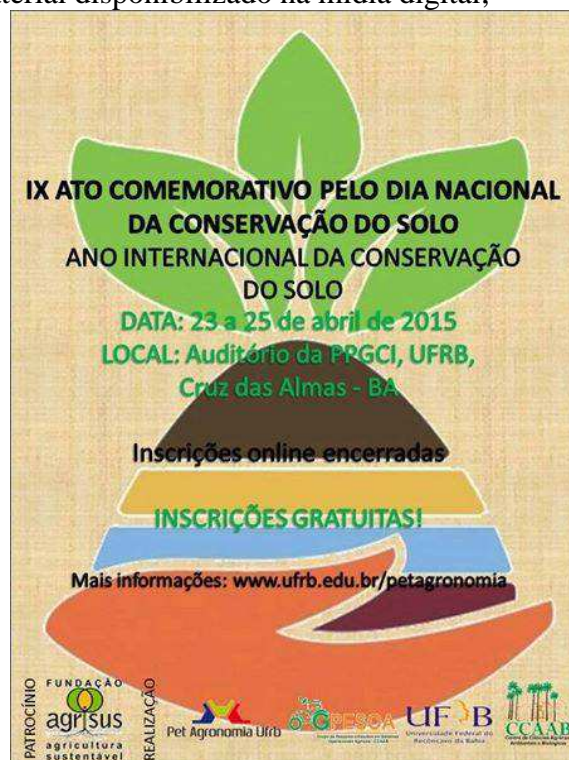
6. COMPENSAÇÕES OFERECIDAS À FUNDAÇÃO AGRISUS:

Apresentação em plenária a Fundação Agrisus - iniciativa, fundador, visão, missão e tipos de apoios;

Os banners da Agrisus foram afixados em três locais visíveis durante o evento;

O logo da Agrisus foi projetado pelo multimídia durante os intervalos entre as palestras e discussões;

Em todo material confeccionado para divulgação do evento como cartazes, programa, convites e camisetas da comissão organizadora foi realizada menção ao patrocínio da Agrisus, assim como no material disponibilizado na mídia digital;



Cartaz de divulgação

RELATÓRIO DE AUXÍLIO DE EVENTO
9º Ato comemorativo pelo Dia Nacional da Conservação do Solo

Os folders da Agrisus foram distribuídos aos participantes no momento da confirmação de inscrição;

Criação de um banco de dados digital dos participantes com nome, profissão, email e endereço;

A música Terra Plantada com base no Plantio Direto foi executada.

7. DEMONSTRAÇÃO FINANCEIRA DOS RECURSOS DA FUNDAÇÃO AGRISUS:

DESPESAS	Recebido	Praticado	Saldo
		R\$	
Material de Consumo	R\$ 3.500,00	R\$ 3.317,03	R\$ 182,97
Despesas com Hospedagem	R\$ 800,00	R\$ 108,00	R\$ 692,00
Despesas de Alimentação	R\$ 700,00	R\$ 385,26	R\$ 314,74
Despesas com Passagem Aérea	R\$ 2.000,00	R\$ 789,47	R\$ 1.210,53
SUB-TOTAL	R\$ 7.000,00	R\$ 4.814,81	R\$ 2.185,19

Cruz das Almas, 13 de maio de 2015

Marcos Roberto da Silva
Coordenador do Evento