

RELATÓRIO PARA AUXÍLIO DE PARTICIPAÇÃO EM EVENTO

Projeto Agrisus: Nº 1158/13

Nome do Evento: 34º Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Interessado : Anderson Lange

Instituição: Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT, Campus Sinop. Rua das Seringueiras, 445-2, cx. postal 993 CEP 78556-974 Fone: (66) 8405 9648. E-mail: paranalange@hotmail.com, lange@ufmt.br.

Local do Evento: Florianópolis - SC

Valor financiado pela Fundação Agrisus: R\$ 2.400,00

Vigência: 20/05/2013 a 19/10/2013

RESUMO DE SUA PARTICIPAÇÃO: O evento abordou diversos temas, isto, por se tratar de um congresso multidisciplinar na área de solos. Considero como pontos de maior importância a participação em algumas palestras nacionais e internacionais na área de manejo e fertilidade do solo e a reunião dos Laboratórios De Solos do Brasil. Pude conhecer os equipamentos mais sofisticados utilizados no Brasil para realização das análises de solo e também as rotinas de laboratório de solos, em relação à parte de fertilidade. O maior aproveitamento foi em relação à apresentação dos pôsteres, onde foram apresentados os trabalhos que foram realizados na região Médio Norte do Estado de Mato Grosso ligados à conservação do solo, sendo também observado outros trabalhos realizados no Brasil.

RELATÓRIO DA PARTICIPAÇÃO NO EVENTO:

1- INTRODUÇÃO

O Congresso Brasileiro de Ciência do Solo trata-se do evento mais importante na área de solos do país, reunindo pesquisadores, extensionistas, professores, profissionais liberais e estudantes de graduação e pós-graduação ligados à Ciência do Solo e a áreas afins. Na 34ª edição foi escolhido o seguinte tema: Ciência do solo: para quê e para quem? Propõe uma ampla discussão sobre o papel do solo na sociedade atual, não somente na agricultura, mas também quando se discutem desastres naturais, recursos hídricos, planejamento rural e urbano, mudanças climáticas, aquecimento global, segurança alimentar, entre tantos outros. Muitas vezes o solo tem sido relegado a segundo plano, quando não totalmente ignorado, em diversas discussões nas quais ele deveria ter papel preponderante.

No congresso pude observar a preocupação de todos (participantes e palestras), sobre o bem mais precioso para o setor produtivo, que é o solo. Onde ocorreram boas discussões sobre o tema, mostrando que é uma preocupação de todos em preservar esse bem.

Com os trabalhos apresentados em formato de pôster, observei que foram temas que geraram discussões entre os ouvintes, que se interessaram com os temas, sendo temas muito discutidos na atualidade.

2- PROGRAMAÇÃO DO EVENTO QUE PARTICIPEI

Domingo, 28 de julho de 2013

Credenciamento e Reunião do Conselho Diretor da SBCE
Solenidade de Abertura e Coquetel

Segunda-feira, 29 de julho de 2013.

- 1- 08h30-09h45: Conferência 1 - Ciência do solo: Para quê e para quem?
Conferencista: DAVID GOODRICH ROSSITER - UNIVERSITY OF TWENTE (Holanda/AC).
- 2- 11h15-12h30: Simpósio 3 - Critérios de predição do estado nutricional, adubação e calagem em frutíferas
Adubação em pomares: Estimativa do estado nutricional da planta e da fertilidade do solo
Palestrante: MORENO TOSELLI - DEPARTMENT OF AGRICULTURAL SCIENCES (Itália)
Critério de predição do estado nutricional, adubação e calagem em frutíferas tropicais
Palestrante: WILLIAM NATALE - UNESP (Brasil)
- 3- 17h00-18h30: Simpósio 7 - Adubação, nutrição vegetal e qualidade dos alimentos
Fertilization, plant nutrition and food quality
Palestrante: CYNTHIA ANN GRANT - AGRICULTURE AND AGRI-FOOD (Canadá)

Terça-feira, 30 de julho de 2013.

- 4- 08h30-09h45: Conferência 3 - Os solos são reatores sensíveis - precisamos de uma mudança de paradigma para um uso mais sustentável?
Conferencista: RAINER HORN - KIEL UNIVERSITY (Alemanha)
- 5- 11h15-12h30: Simpósio 11 - Perspectivas sobre novas formulações de fertilizantes para aumentar o uso e eficiência de nutrientes
Perspectives on new fertilizer formulations to increase nutrient use efficiency
Palestrante: MICHAEL JOHN MCLAUGHLIN - UNIVERSITY OF ADELAIDE (Austrália)
Anúncio do Prêmio IPNI Brasil - Promoção do IPNI Brasil e apoio da Mosaic.
- 6- 17h00-18h30: Simpósio 15 - Manejo da adubação em solos de fertilidade construída
Manejo da adubação em solos de fertilidade construída
Palestrante: LEANDRO ZANCANARO - FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA AGROPECUÁRIA DE MATO GROSSO (Brasil)
Manejo da adubação em solos de fertilidade construída
Palestrante: ALVARO VILELA DE RESENDE - EMBRAPA MILHO E SORGO (Brasil).

Quarta-feira, 31 de julho de 2013.

- 7- 08h30-09h45: Conferência 5 - Como a ciência do solo pode contribuir para mitigar a emissão de GEEs
Conferencista: JULIO CESAR ALEGRE ORIHUELA - UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA (Peru).
- 8- 12h30-14h00: **Reunião dos Laboratórios**

Quinta-feira, 01 de agosto de 2013.

- 9- 08h30-09h45: Conferência 6 - Solos, mudanças climáticas e segurança alimentar

Conferencista: JAN VAN WAMBEKE - OFICINA REGIONAL DE LA FAO PARA AMÉRICA LATINA Y CARIBE (Chile).

10- 11h15-12h30: Simpósio 24 - Impactos econômicos e ambientais da adoção do sistema plantio direto.

Impactos ambientais da adoção do sistema plantio direto na bacia de captação da Itaipu Binacional

Palestrante: IVO MELLO - FEDERAÇÃO BRASILEIRA DE PLANTIO DIRETO E IRRIGAÇÃO (Brasil)

Impactos econômicos da adoção do sistema plantio direto no Brasil

Palestrante: RICARDO RALISCH - Universidade Estadual de Londrina (Brasil).

11- 17h00-18h30: Simpósio 28 - Manejo de resíduos orgânicos na agricultura

Legislação brasileira e internacional sobre o uso dos resíduos orgânicos

Palestrante: CASSIO HAMILTON ABREU-JUNIOR - Universidade de São Paulo (Brasil).

Reciclagem de resíduos da agropecuária na agricultura

Palestrante: CARLOS ALBERTO CERETTA - UFSM (Brasil).

Sexta-feira, 02 de agosto de 2013 → RETORNO PARA SINOP

3- RESUMOS APRESENTADOS

- **MATÉRIA ORGÂNICA NO SOLO E TEORES DE POTÁSSIO EM ARRANJOS DIFERENCIADOS NO SISTEMA INTEGRAÇÃO-LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA DE NOVA CANAÃ DO NORTE – MT**
ANDERSON LANGE⁽¹⁾; ANTONIO CARLOS BUCHELT⁽²⁾; AMAURI BALBINO FERREIRA JUNIOR⁽²⁾; FABIO HENRIQUE DELLA JUSTINA DO CARMO⁽²⁾; EDILSON CAVALLI⁽²⁾;
- **MILHO SAFRINHA INTEGRADO COM BRAQUIÁRIA E MECANISMOS DE APLICAÇÃO DO FERTILIZANTE NO SOLO EM VERA – MT**
ANDERSON LANGE⁽¹⁾; ANTONIO CARLOS BUCHELT⁽²⁾; FERNANDO BILIBIO⁽²⁾; MARCIO ROGGIA ZANUZO⁽²⁾; EDILSON CAVALLI⁽²⁾.

CO-AUTOR, LEVANDO AS PESQUISAS AQUI REALIZADAS.

- **DOSES DE NITROGÊNIO NA CULTURA DO MILHO DE SEGUNDA SAFRA**
ANTONIO CARLOS BUCHELT⁽¹⁾; ANDERSON LANGE⁽²⁾; EDILSON CAVALLI⁽²⁾; DIEGO ANTONIO TOLFO⁽²⁾; TIAGO CESAR DE OLIVEIRA⁽²⁾; LANA BAUMGÄRTNER⁽²⁾;
- **MÉTODOS DE APLICAÇÃO DE FERTILIZANTES E CORRETIVOS NA SEMEADURA DIRETA DA SOJA.**
ANTONIO CARLOS BUCHELT⁽¹⁾; ANDERSON LANGE⁽²⁾; DIOUSER DASSI⁽²⁾; DIEGO ANTONIO TOLFO⁽²⁾; EDILSON CAVALLI⁽²⁾; CASSIANO CAVALLI⁽²⁾;
- **ADUBAÇÃO NITROGENADA DO MILHO CONSORCIADO COM BRACHIARIA**
CASSIANO CAVALLI⁽¹⁾; ANDERSON LANGE⁽²⁾; ANTONIO CARLOS BUCHELT⁽²⁾; EDILSON CAVALLI⁽²⁾; TIAGO ENRIQUE BUBANZ SIEVERS⁽²⁾; DIEGO ANTONIO TOLFO⁽²⁾;
- **DOSES DE ADUBAÇÃO NITROGENADA NA CULTURA DO MILHO SEGUNDA SAFRA**
CASSIANO CAVALLI⁽¹⁾; ANDERSON LANGE⁽²⁾; EDILSON CAVALLI⁽²⁾; ANTONIO CARLOS BUCHELT⁽²⁾; DIEGO ANTONIO TOLFO⁽²⁾; JOSÉ LUCAS JOANELLA⁽²⁾;
- **PARCELAMENTO DA ADUBAÇÃO NITROGENADA NO FEIJOEIRO, NO CULTIVO IRRIGADO EM SISTEMA DE PLANTIO DIRETO**
EDILSON CAVALLI⁽¹⁾; ANDERSON LANGE⁽¹⁾; ANTONIO CARLOS BUCHELT⁽¹⁾; CASSIANO CAVALLI⁽¹⁾; DIEGO ANTONIO TOLFO⁽¹⁾; TIAGO CESAR DE OLIVEIRA⁽¹⁾;

- **PARCELAMENTO DE 120 KG HA⁻¹ DE NITROGÊNIO EM DIFERENTES ÉPOCAS NO FEIJOEIRO IRRIGADO NO MATO GROSSO**
EDILSON CAVALLI⁽¹⁾; ANDERSON LANGE⁽¹⁾; ANTONIO CARLOS BUCHELT⁽¹⁾; CASSIANO CAVALLI⁽¹⁾; DIEGO ANTONIO TOLFO⁽¹⁾; JOÃO FELIPE ALVES DOS SANTOS⁽¹⁾;

4- CONCLUSÕES

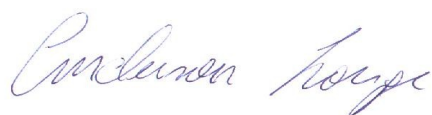
Os objetivos propostos foram alcançados, em que foram levados os resultados das pesquisas da região para outros ouvintes, sendo ainda colhidas novas informações que possam torna pesquisas futuras na região, sendo obtido nas leituras e discussões com autores de outros trabalhos semelhantes aos apresentados e/ou até mesmo com trabalhos com temas diferentes. Os temas apresentados em pôsteres geraram grande curiosidade, entre outros participantes do congresso, sendo temas muito discutidos na hora da apresentação dos mesmos.

5- DEMONSTRAÇÃO FINANCEIRA DOS RECURSOS DA FUNDAÇÃO AGRISUS.

FAVORECIDO	MOTIVO	VALOR (R\$)	Obs
BOA VIAGEM TURISMO E EVENTOS LTDA	PASSAGEM AEREA= SINOP- FLORIANÓPOLIS- SINOP	1.570,22	RECIBO JÁ ENVIADO E VALOR RECEBIDO
FLORIPA HOUSES- NEGOCIOS IMOBILIARIOS LT	HOSPEDAGEM	450,00	A RECEBER
OCEANIA RESTAURANTE E PIZZARIA	ALIMENTAÇÃO	148,72	A RECEBER
BOX 32 COMERCIO DE ALIMENTOS E BEBIDAS	ALIMENTAÇÃO	168,30	A RECEBER
TOTAL		2.337,24	

6- DATA E NOME DO PARTICIPANTE.

SINOP, 27 de agosto de 2013.



ANDERSON LANGE