

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Dados Gerais

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano de Referência: 2013

Produções Intelectuais

Produção: A EFICIÊNCIA DA CORREÇÃO DO SOLO EM PROFUNDIDADE UTILIZANDO A FERRAMENTA DE AGRICULTURA DE PRECISÃO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: CONGRESSO PARANAENSE DE ENGENHEIROS AGRONOMOS

Instituição promotora: AREAC

Local: Centro de Convenções

Cidade: Cascavel - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: ACÚMULO DE MACRONUTRIENTES PELO PINHÃO MANSO NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
2	JUCENEI FERNANDO FRANDOLOSO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	DISCENTE
4	ARTUR SOARES PINTO JUNIOR	DISCENTE
5	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: VI ENCONTRO REGIONAL DE AGRONOMIA: INOVAÇÕES AGRONÔMICAS PARA A SUSTENTABILIDADE

Instituição promotora: Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Local: CAMPUS DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON

Cidade: MARECHAL CÂNDIDO RONDON

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: ACÚMULO DE MICRONUTRIENTES DE PLANTAS DE PINHÃO-MANSO NOS DOIS PRIMEIROS ANOS APÓS TRANSPLANTIO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JUCENEI FERNANDO FRANDOLOSO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
3	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
4	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: VI ENCONTRO REGIONAL DE AGRONOMIA: INOVAÇÕES AGRONÔMICAS PARA A SUSTENTABILIDADE

Instituição promotora: Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Local: CAMPUS DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON

Cidade: MARECHAL CÂNDIDO RONDON

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) URL: www.cbcs2013.com.br

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: ADIÇÃO DE SORO DE LEITE EM PÓ PARCIALMENTE DESMINERALIZADO E FARINHA DE ABÓBORA NO PÃO DO TIPO CASEIRO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CLAIRÊ DAMIN BRANDELEIRO	Sem Categoria
2	PAULINO RICARDO RIBEIRO DOS SANTOS	DISCENTE
3	DERMANIO TADEU LIMA FERREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Evento: XIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Foz do Iguaçu

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: ADUBAÇÃO FOSFATADA E POTÁSSICA NA CULTURA DA SOJA EM LATOSSOLO VERMELHO EUTROFÉRICO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOLIMAR ANTONIO SCHIAVO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
3	PAULO VITOR DAL MOLIN	DISCENTE
4	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
5	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
6	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: ADUBAÇÃO NITROGENADA E INOCULAÇÃO DE SEMENTES COM RHIZOBIUM TROPICI NO DESEMPENHO AGRONÔMICO DO FEIJOEIRO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARTIOS ECCO	DISCENTE
2	DARLAN CAPELESSO	DISCENTE
3	ANTONIO CARLOS TORRES DA COSTA	DOCENTE
4	JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR	DOCENTE
5	PAULO RICARDO LIMA	DISCENTE
6	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: AGRICULTURA DE PRECISÃO X FERTILIDADE DO SOLO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: V Congresso Internacional de Sustentabilidade de Engenharia Agrônoma

Instituição promotora: Centro Universitário Dinâmica das Cataratas

Local: Centro Universitário Dinâmica das Cataratas

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: AMOSTRAGEM DO SOLO - PRÁTICO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Unioeste

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: AMOSTRAGEM DO SOLO - TEÓRICO E PRÁTICO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Unioeste

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: ATIVIDADE DE EXTRATOS VEGETAIS AQUOSOS SOBRE BACILLUS THURINGIENSIS SUBESPÉCIE KURSTAKI, E SELETIVIDADE A APIS MELLIFERA L. (HYMENOPTERA: APIDAE)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDREIA VILLANI	Sem Categoria
2	ALFREDO DE GOUVEA	Sem Categoria
3	EVERTON RICARDI LOZANO DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MICHELE POTRICH	PARTICIPANTE EXTERNO
5	DAIANE LUCKMANN BALBINOTTI DE FRANCA	DISCENTE
6	MATHEUS LUIZ PADILHA	PARTICIPANTE EXTERNO
7	FERNANDO SANAGIOTTO	PARTICIPANTE EXTERNO
8	CARLA SAMANTA PEGORINI	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: 13 Simpósio de Controle Biológico (SICONBIOL)

Instituição promotora:

Local: Bonito - MS

Cidade: Bonito - MS

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Demanda:
- (PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
- (PTT) Impacto - Tipo:
- (PTT) Descrição do tipo de Impacto:
- (PTT) Replicabilidade:
- (PTT) Abrangência Territorial:
- (PTT) Complexidade:
- (PTT) Inovação:
- (PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
- (PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
- (PTT) Houve fomento?:
- (PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
- (PTT) Código do registro:
- (PTT) Estágio da Tecnologia:
- (PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
- (PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: ATIVIDADE DE PEROXIDASE E POLIFENOLOXIDASE NA RESISTÊNCIA DA MACROPHOMINA PHASEOLINA, UTILIZANDO EXTRATOS HIDRO-ALCOÓLICOS DE ALECRIM E CÚRCUMA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	EMANUELE GUANDALIN DAL MASO	DISCENTE
2	OMARI DANGELO FORLIN DILDEY	DISCENTE
3	EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES	DISCENTE
4	NICANOR PILARSKI HENKEMEIER	DISCENTE
5	CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ	DISCENTE
6	VANESSA FELIX VAZ STEFANELLO	DISCENTE
7	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
8	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 46º Congresso Brasileiro de Fitopatologia

Instituição promotora:

Local: Ouro Preto - MG

Cidade: Ouro Preto - MG

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: ATIVIDADE DE POLIFENOLOXIDASE E PEROXIDASE NA RESISTÊNCIA DO FEIJOEIRO À MACROPHOMINA PHASEOLINA ATRAVÉS DO TRATAMENTO DE SEMENTES COM DIFERENTES ISOLADOS DE TRICHODERMA HARZIANUM

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	OMARI DANGELO FORLIN DILDEY	DISCENTE
2	EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES	DISCENTE
3	EMANUELE GUANDALIN DAL MASO	DISCENTE
4	CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ	DISCENTE
5	NICANOR PILARSKI HENKEMEIER	DISCENTE
6	VANESSA FELIX VAZ STEFANELLO	DISCENTE
7	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
8	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 46º Congresso Brasileiro de Fitopatologia

Instituição promotora:

Local: Ouro Preto - MG

Cidade: Ouro Preto - MG

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: ATIVIDADE DE PRODUTOS FITOSSANITÁRIOS NATURAIS COMERCIAIS SOBRE ANTICARSIA GEMMATALIS HUBNER (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) E BACILLUS THURINGIENSIS SUBESP. KURSTAK

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	JHONY ALEX LUCHMANN	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ANDREIA VILLANI	Sem Categoria
3	EVERTON RICARDI LOZANO DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MICHELE POTRICH	PARTICIPANTE EXTERNO
5	DAIANE LUCKMANN BALBINOTTI DE FRANCA	DISCENTE
6	ELOIBISO SCHADECK DE SIQUEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III Encontro de Agroecologia: Redes para transição Agroecológica na America Latina

Instituição promotora:

Local: Botucatu - SP

Cidade: Botucatu - SP

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: ATRIBUTOS FÍSICOS DE UM LATOSSOLO VERMELHO EUTROFÉRICO SOB SISTEMAS DE MANEJO APÓS CULTURAS DE INVERNO E CULTURA DE VERÃO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MILCIADES ARIEL MELGAREJO ARRUA	DISCENTE
2	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
3	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
4	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
5	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
6	EDMAR SOARES DE VASCONCELOS	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FISILOGIA, MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS CULTIVADAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ.

Produção: ATRIBUTOS FÍSICOS DO SOLO EM DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJO NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
3	MARCOS GERVASIO PEREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
5	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
6	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS PROVENIENTES DA AGROINDÚSTRIA VISANDO REMEDIAÇÃO E DESCONTAMINAÇÃO DE COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (SOLOS, ÁGUAS E EFLUENTES)

Produção: ATRIBUTOS QUÍMICOS DO SOLO E DESENVOLVIMENTO DA CULTURA DO TRIGO EM FUNÇÃO DA ADUBAÇÃO SILICATADA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
2	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
4	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
5	PAULO VITOR DAL MOLIN	DISCENTE
6	MARTIOS ECCO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: ATRIBUTOS QUÍMICOS DO SOLO EM DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJO NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
3	MARCOS GERVASIO PEREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JOLIMAR ANTONIO SCHIAVO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
6	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: AULA 'HOMEOPATIA NO MANEJO DE INSETOS-PRAGA'. 2013

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	TATIANI ALANO MODOLON	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: Tema ministrado na disciplina de Tecnologia Alternativas de Controle de Pragas

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

País: Brasil

Divulgação: OUTRO

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE PRODUTOS ALTERNATIVOS VISANDO AO CONTROLE DO CAÇCUDINHO DOS AVIÁRIOS ALPHITOBIOUS DIAPERINUS (PANZER) (COLEOPTERA: TENEBRIONIDAE)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANA PAULA MAMPRIM	PARTICIPANTE EXTERNO
2	LUIS FRANCISCO ANGELI ALVES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: RELATÓRIO DE PESQUISA

Natureza: Relatório de pesquisa sobre visando ao controle do cascudinho dos aviários.

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Número de páginas:

Instituição promotora:

Disponibilidade: RESTRITA

Local:

Cidade:

Instituição financiadora: PolySell Produtos Químicos Ltda.

País:

Divulgação: IMPRESSO

Título em Inglês:

(PTT) Finalidade:

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: AVALIAÇÃO DE TRABALHO A SER PUBLICADO NA SÉRIES EMBRAPA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: ASSESSORIA

Duração: 0

Número de páginas: 000

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) Finalidade: Parecer

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

Produção: AVALIAÇÃO DO MEDICAMENTO PHOSPHORUS SOBRE CRESCIMENTO MICELIAL E ESPORULAÇÃO DO ISOLADO DE TRICHODERMA VIRENS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	NICANOR PILARSKI HENKEMEIER	DISCENTE
2	EMANUELE GUANDALIN DAL MASO	DISCENTE
3	VANESSA FELIX VAZ STEFANELLO	DISCENTE
4	OMARI DANGELO FORLIN DILDEY	DISCENTE
5	CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ	DISCENTE
6	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
7	MARCIA VARGAS TOLEDO	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: II Conferência Internacional de Homeopatia na Agricultura

Instituição promotora: Universidade Estadual de Maringá

Local: Universidade Estadual de Maringá

Cidade: Maringá - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: AVALIAÇÃO QUALITATIVA DE FRUTOS DE JURUBEBA IN NATURA E

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

SUBMETIDOS A TRATAMENTOS TÉRMICOS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MONICA BARTIRA DA SILVA	DISCENTE
2	GIUSEPPINA PACE PEREIRA LIMA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	SANTINO SEABRA JUNIOR	PARTICIPANTE EXTERNO
4	SERGIO MARQUES COSTA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARIZETE CAVALCANTE DE SOUZA VIEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	KAMILA DE ALMEIDA MONACO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: XIII Jornada de Nutrição da Unesp de Botucatu

Instituição promotora: UNESP

Local: Botucatu - SP

Cidade: Botucatu - SP

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: BIOTECNOLOGIA APLICADA AO MELHORAMENTO DE PLANTAS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELIANE CRISTINA GRUSZKA VENDRUSCOLO	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: VI Encontro Regional de Agronomia: Inovações agronomicas para a sustentabilidade

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste-Campus Marechal Rondon

Cidade: Marechal Candido Rondon

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: TÉCNICAS ESTATÍSTICAS, EXPERIMENTAIS, MELHORAMENTO, CONSERVAÇÃO E PRODUÇÃO DE CULTURAS ANUAIS

Produção: CAPACIDADE DE USO DE SOLO DAS PROPRIEDADES RURAIS NA MICROBACIA DO Córrego Guará no Município de Marechal Cândido Rondon-PR

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PAULO SERGIO DIEI	DISCENTE
2	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
3	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
4	NARDEL LUIZ SOARES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores

Ordem	Nome	Categoria
5	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: VI Eagro - Encontro Regional de Agronomia

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: CERNE - SELEÇÃO DE LOTES DE SEMENTES DE PINUS TAEDA L. PARA A CULTURA DE TECIDOS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 10,0

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Parecer em manuscrito submetido à Revista CERNE.

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: CERNE-EFEITO DO SUBSTRATO, COR E TAMANHO DE SEMENTES DE MELANOXYLON BRAUNA NA GERMINAÇÃO E VIGOR

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 0,00

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação:

(PTT) **Finalidade:** Parecer de artigo submetido à revista Floresta

(PTT) **URL:**

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) **Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:**

(PTT) **Impacto - Nível:**

(PTT) **Impacto - Demanda:**

(PTT) **Impacto - Objetivo da Pesquisa:**

(PTT) **Impacto - Área impactada pela produção:**

(PTT) **Impacto - Tipo:**

(PTT) **Descrição do tipo de Impacto:**

(PTT) **Replicabilidade:**

(PTT) **Abrangência Territorial:**

(PTT) **Complexidade:**

(PTT) **Inovação:**

(PTT) **Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:**

(PTT) **Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:**

(PTT) **Houve fomento?:**

(PTT) **Há registro/depósito de propriedade intelectual?:**

(PTT) **Código do registro:**

(PTT) **Estágio da Tecnologia:**

(PTT) **Há transferência de tecnologia/conhecimento?:**

(PTT) **Anexo:**

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISIOLOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: CIENCIA FLORESTAL CARACTERIZAÇÃO DO MATERIAL > COMBUSTÍVEL SUPERFICIAL NO PARQUE NACIONAL SERRA DE ITABAIANA SERGIPE, > BRASIL

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 10,0

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Parecer em manuscrito submetido à Revista Ciência Florestal.

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: CIENCIA FLORESTAL INTERAÇÃO ÁRVORES E VENTOS: ASPECTOS ECOFISIOLÓGICOS E SILVICULTURAIS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 10,0

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Parecer em manuscrito submetido à Ciência Florestal.

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: COMITÊ CIENTÍFICO DA II INTERNATIONAL CONFERENCE ON HOMEOPATHY IN AGRICULTURE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: CONGRESSO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Universidade Estadual de Maringá

Duração: 0,

Itinerante: SIM

Catálogo: NÃO

Local: Universidade Estadual de Maringá

Cidade: Maringá/PR

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: COMPARAÇÃO DE DOIS MÉTODOS DE DETERMINAÇÃO DE TEOR DE UMIDADE E VOLÁTEIS EM FARINHAS DE TRIGO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DAIANE LAIS BENEDET	Sem Categoria
2	ELEONE APARECIDA TOZO GUZI	Sem Categoria
3	DERMANIO TADEU LIMA FERREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	PAULINO RICARDO RIBEIRO DOS SANTOS	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Evento: XIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Foz do Iguaçu

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: COMPARAÇÃO RESULTADOS DE ALVEOGRAFIA EM FARINHA DE TRIGO PRODÚZIDAS NA ARGENTINA E NO BRASIL

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DAIANE LAIS BENEDET	Sem Categoria
2	PAULINO RICARDO RIBEIRO DOS SANTOS	DISCENTE
3	ELEONE APARECIDA TOZO GUZI	Sem Categoria
4	ALINI PATRÍCIA MOYA FREGULIA	Sem Categoria
5	DERMANIO TADEU LIMA FERREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Evento: XIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Foz do Iguaçu

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: COMPOSIÇÃO BIOQUÍMICA DE UMBU PROCESSADO TERMICAMENTE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	TASSIA DO VALE CARDOSO LOPES	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MONICA BARTIRA DA SILVA	DISCENTE
3	KELLY DE NAZARE MAIA NUNES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JOSIANE PEREIRA DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ANGELO THOMPSON COLOMBO LO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: XIII Jornada de Nutrição da Unesp de Botucatu

Instituição promotora: UNESP

Local: Botucatu - SP

Cidade: Botucatu - SP

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: COMPOSIÇÃO BROMATOLÓGICA DE GRÃOS DE CULTURAS DE INVERNO SUBMETIDAS À PASTEJO EM SISTEMAS DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
2	PAULA REGINA HERMES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
4	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
5	GRAZIELY GODOY	DISCENTE
6	CAMILA DUCATI DO ROSARIO	PARTICIPANTE EXTERNO
7	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
8	PATRICIA BARCELLOS COSTA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXIII Congresso Brasileiro de Zootecnia

Instituição promotora: Unioeste

Local: Rafain Hotel

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO BASEADOS NA INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA OU LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: CONDUTOR AMBIENTAL LOCAL

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	NORMA BARBADO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: APERFEIÇOAMENTO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Participação dos autores: DOCENTE

Duração: 25

Instituição promotora ou evento: Instituto Federal do Paraná

Local: Instituto Federal do Paraná

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação: Curso totalizou 200 horas.

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: CONFERÊNCIA: KINETICS, EQUILIBRIUM AND THERMODYNAMICS OF CADMIUM ADSORPTION BY A BIOSORBENT FROM THE BARK OF PINUS ELLIOTTII (UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA - PORTUGAL)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: International Conference on Sustainable Intelligent Manufacturing

Instituição promotora: Universidade Técnica de Lisboa

Local: Universidade Técnica de Lisboa - Portugal

Cidade: Lisboa

País: PORTUGAL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS PROVENIENTES DA AGROINDÚSTRIA VISANDO REMEDIAÇÃO E DESCONTAMINAÇÃO DE COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (SOLOS, ÁGUAS E EFLUENTES)

Produção: CONFERÊNCIA: USE OF BARK OF PINUS ELLIOTTII AS A BIOSORBENT IN THE REMOVAL OF GLYPHOSATE FROM AQUEOUS SOLUTIONS (UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA - PORTUGAL)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: International Conference on Sustainable Intelligent Manufacturing

Instituição promotora: Universidade Técnica de Lisboa

Local: Universidade Técnica de Lisboa - Portugal

Cidade: Lisboa

País: PORTUGAL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS PROVENIENTES DA AGROINDÚSTRIA VISANDO REMEDIAÇÃO E DESCONTAMINAÇÃO DE COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (SOLOS, ÁGUAS E EFLUENTES)

Produção: CONSULTOR 'AD HOC' DE RESUMOS ENVIADOS AO XII CONGRESSO IBEROAMERICANO DE EXTENSÃO UNIVERSITARIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FABIOLA VILLA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 0,00

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Revisão de trabalho enviado ao Congresso.

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PROPAGAÇÃO ASSEXUADA, DESENVOLVIMENTO INICIAL E CONCENTRAÇÃO DE PIGMENTOS EM MUDAS DE ESPÉCIES FRUTÍFERAS PRODUZIDAS EM DIFERENTES AMBIENTES

Produção: CONTRIBUIÇÕES DOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO SOBRE A INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: VI ENCONTRO REGIONAL DE AGRONOMIA: INOVAÇÕES AGRONÔMICAS PARA A SUSTENTABILIDADE

Instituição promotora: Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Local: CAMPUS DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON

Cidade: MARECHAL CÂNDIDO RONDON

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO

Projeto de Pesquisa:

Produção: CONTROLE BIOLÓGICO DE PRAGAS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DALIANA HISAKO UEMURA LIMA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: APERFEIÇOAMENTO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração: 0,

Instituição promotora ou evento:

Local:

Cidade:

País:

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL
Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO
Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: CONTROLE BIOLÓGICO DE PRAGAS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)
Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)
Ano da Publicação: 2013
A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não
É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	VANDA PIETROWSKI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA
Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO
Natureza: CONFERÊNCIA
Evento: Semana Acadêmica de Agronomia
Instituição promotora: Universidade Estadual de Maringá - Campus de Umuarama
Local: Universidade Estadual de Maringá - Campus de Umuarama
Cidade: Umuarama - PR
País: BRASIL
Divulgação: MEIO DIGITAL
(PTT) URL:
Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: CRESCIMENTO DA ALFACE CV. VANDA EM CONDIÇÃO DE AMBIENTE PROTÉGIDO E TRÊS NÍVEIS DE ADUBAÇÃO ORGÂNICA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DAIELLY BARITIERI CAVALHEIRO	DISCENTE
2	EDILSON CHIBIAQUI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ELCIO SILVERIO KLOSOWSKI	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: IX ENDITEC

Instituição promotora:

Local: Medianeira - PR

Cidade: Medianeira - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: AMBIÊNCIA E CONFORTO TÉRMICO NA PRODUÇÃO VEGETAL E ANIMAL NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: CRESCIMENTO E PRODUÇÃO DA ALFACE SOB DIFERENTES NÍVEIS DE ADUBAÇÃO ORGÂNICA E MINERAL

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DAIELLY BARITIERI CAVALHEIRO	DISCENTE
2	EDILSON CHIBIAQUI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ELCIO SILVERIO KLOSOWSKI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: IX ENDITEC

Instituição promotora:

Local: Medianeira - PR

Cidade: Medianeira - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: AMBIÊNCIA E CONFORTO TÉRMICO NA PRODUÇÃO VEGETAL E ANIMAL NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: CULTIVARES DE ALFACE MIMOSA CULTIVADA SOB TRÊS NÍVEIS DE SOMBREAMENTO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GRACIELA MAIARA DALASTRA	DISCENTE
2	TIAGO LUAN HACHMANN	DISCENTE
3	MARCIA DE MORAES ECHER	DOCENTE
4	MAYARA SUE FIAMETTI	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: Congresso Parananense de Olericultura

Instituição promotora:

Local: Guarapuava - PR

Cidade: Guarapuava - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: CULTURA DA MANGABA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	DAIELLY BARITIERI CAVALHEIRO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: APERFEIÇOAMENTO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração:

Instituição promotora ou evento:

Local:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL: www.buzzero.com.br

Observação: Curso on-line disponibilizado na internet.

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PROPAGAÇÃO ASSEXUADA, DESENVOLVIMENTO INICIAL E CONCENTRAÇÃO DE PIGMENTOS EM MUDAS DE ESPÉCIES FRUTÍFERAS PRODUZIDAS EM DIFERENTES AMBIENTES

Produção: CULTURA DA NÊSPERA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DAIELLY BARITIERI CAVALHEIRO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: APERFEIÇOAMENTO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração:

Instituição promotora ou evento:

Local:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL: www.buzzero.com.br

Observação: Curso on-line disponibilizado na internet.

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PROPAGAÇÃO ASSEXUADA, DESENVOLVIMENTO INICIAL E CONCENTRAÇÃO DE PIGMENTOS EM MUDAS DE ESPÉCIES FRUTÍFERAS PRODUZIDAS EM DIFERENTES AMBIENTES

Produção: CURSO DE EXTENSÃO DE HOMEOPATIA NA AGROPECUÁRIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	TATIANI ALANO MODOLON	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: EXTENSÃO

Participação dos autores: ORGANIZADOR

Duração: 0,

Instituição promotora ou evento: GRUPO DE HOMEOPATIA NO OESTE DO PARANÁ

Local: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País:

Divulgação: OUTRO

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: DESEMPENHO DE AMOSTRADOR ELÉTRICO COM ROSCA HELICOIDAL NA COLETA DE TERRA EM LATOSSOLO VERMELHO COM DIFERENTE TEOR DE UMIDADE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ADRIANO MITIO INAGAKI	DISCENTE
2	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
3	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
4	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
5	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
6	PAULO VITOR DAL MOLIN	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIA DO SOLO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: DESEMPENHO DE AMOSTRADOR ELÉTRICO PARA COLETA DE AMOSTRA DE SOLO EM SISTEMA DE AGRICULTURA DE PRECISÃO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
3	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
4	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
5	PAULO VITOR DAL MOLIN	DISCENTE
6	MARTIOS ECCO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciências do Solo

Instituição promotora: SBCS

Local: Hotel Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: OUTRO

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: DESEMPENHO DE AMOSTRADORES DE SOLO EM DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJO PARA A AGRICULTURA DE PRECISÃO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
3	ARMIN FEIDEN	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
5	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
6	PAULO VITOR DAL MOLIN	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso de Ciência do Solo

Instituição promotora: SBCS

Local: Hotel Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Finalidade:
(PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS PANIFICÁVEIS UTILIZANDO O SORO DO LEITE EM PÓ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PAULINO RICARDO RIBEIRO DOS SANTOS	DISCENTE
2	CLAIRÊ DAMIN BRANDELERO	Sem Categoria
3	DERMANIO TADEU LIMA FERREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Evento: XIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Foz do Iguaçu

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: DESENVOLVIMENTO DE UM PRODUTO Á BASE DE TERRA DE DIAOMÁCEAS PARA O CONTROLE DO CASCUDINHO DOS AVIÁRIOS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LUIS FRANCISCO ANGELI ALVES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO

Tipo: OUTRO

Natureza: FÁRMACOS E SIMILARES

Registro da Patente: N

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade: Cascavel - PR

País: BRASIL

Divulgação: OUTRO

(PTT) Finalidade: Controle alternativo para importante praga do setor avícola - produção de frango de corte

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: DESENVOLVIMENTO INICIAL DO MILHO EM RESPOSTA À ASSOCIAÇÃO COM BACTÉRIAS DIAZOTRÓFICAS E NÍVEIS DE ACIDEZ DO SOLO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ADRIANO MITIO INAGAKI	DISCENTE
2	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE
3	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
4	LUAN FERNANDO ORMOND SOBREIRA RODRIGUES	DISCENTE
5	MARLA SILVIA DIAMANTE	DISCENTE
6	MONICA BARTIRA DA SILVA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIA DO SOLO

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FISILOGIA, MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS CULTIVADAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ.

Produção: EFEITO DE DIFERENTES SUBSTRATOS E TEMPERATURAS NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE CORDIA ECALYCVULATA VELL. COLHIDAS NO OESTE DO PARANÁ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LUANA CAROLINE SANDMANN	DISCENTE
2	CRISTINA FERNANDA SCHNEIDER	DISCENTE
3	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: XXII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Foz do Iguaçu

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISILOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: EFEITO DE EXTRATOS VEGETAIS AQUOSOS SOBRE OVOS DE PERCEVEJO-MARRÕM-DA-SOJA EUSCHISTUS HEROS (FABRICIUS) (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FERNANDO SANAGIOTTO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	DAIANE LUCKMANN BALBINOTTI DE FRANCA	DISCENTE
3	EVERTON RICARDI LOZANO DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MICHELE POTRICH	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MATHEUS LUIZ PADILHA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: VIII Congresso Brasileiro de Agroecologia

Instituição promotora:

Local: Centro de Eventos da PUC

Cidade: Porto Alegre - RS

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: EFEITO DE PRODUTOS ALTERNATIVOS E NEMATICIDAS QUÍMICOS NO CONTROLE DE NEMATÓIDES DAS GALHAS EM SOJA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
2	MARLON HENRIQUE HAHN	DISCENTE
3	ROGERIO LOPES ESTEVEZ	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XLVI Congresso Brasileiro de Fitopatologia

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Fitopatologia

Local: Universidade Federal de Ouro Preto

Cidade: Ouro Preto - MG

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: EFEITO DO ESTRESSE HÍDRICO EM DUAS VARIEDADES DE TRIGO (TRITICUM AESTIVUM) EM ASSOCIAÇÃO COM BACTÉRIAS PROMOTORAS DO CRESCIMENTO VEGETAL

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	FERNANDO FURLAN	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: VEGETEC - Grupo de Estudo em Biotecnologia Vegetal

Instituição promotora: Universidade Federal do Paraná - Setor Palotina

Local: Universidade Federal do Paraná - Setor Palotina

Cidade: Palotina - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FISILOGIA, MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS CULTIVADAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ.

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: EFEITO DO TRATAMENTO DE SEMENTES COM BACTÉRIAS DIAZOTRÓFICAS E BIOESTIMULANTES NA GERMINAÇÃO DE DOIS GENÓTIPOS DE MILHO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ADRIANO MITIO INAGAKI	DISCENTE
2	MARLA SILVIA DIAMANTE	DISCENTE
3	GRACIELA MAIARA DALASTRA	DISCENTE
4	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
5	FABIANE CRISTINA GUSATTO	DISCENTE
6	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
7	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XIV Congresso Brasileiro de Fisiologia Vegetal

Instituição promotora: Sociedade Brasileiro de Fisiologia Vegetal

Local: Poços de Caldas - MG

Cidade: Poços de Caldas - MG

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FISILOGIA, MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS CULTIVADAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ.

Produção: EFICIÊNCIA DO HIDROGEL E RESPOSTAS FISIOLÓGICAS EM MUDAS DE CULTIVARES APIRÊNICAS DE CITROS SOB DÉFICIT HÍDRICO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Parecer Periódico

Instituição Promotora:

Local:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Viabilização para a publicação científica

(PTT) URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: EMERGÊNCIA E VIGOR DE PLÂNTULAS DE PITHECELLOBIUM DULCE (ROXB.) BENTH. EM FUNÇÃO DA POSIÇÃO E DA PROFUNDIDADE DE SEMEADURA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Parecer Periódico

Instituição Promotora:

Local:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Viabilização para a publicação científica

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISILOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: EQUILIBRIUM OF THE ADSORPTION PROCESS OF GLYPHOSATE USING WASTES FROM THE CASSAVA INDUSTRY

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIEL SCHWANTES	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: International Conference on Sustainable Intelligent Manufacturing

Instituição promotora:

Local: Lisboa

Cidade: Lisboa

País: Portugal

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS PROVENIENTES DA AGROINDÚSTRIA VISANDO REMEDIAÇÃO E DESCONTAMINAÇÃO DE COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (SOLOS, ÁGUAS E EFLUENTES)

Produção: FERRAMENTAS BIOTECNOLÓGICAS NA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ADILSON RICKEN SCHUELTER	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: 4 Simpósio de Biotecnologia na Agroindústria

Instituição promotora: Universidade Federal do Paraná

Local: Teatro Municipal de Palotina

Cidade: Palotina (PR)

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: TÉCNICAS ESTATÍSTICAS, EXPERIMENTAIS, MELHORAMENTO, CONSERVAÇÃO E PRODUÇÃO DE CULTURAS ANUAIS

Produção: GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE OPERCULINA ALATA (HAM.) URBAN DE DIFERENTES TAMANHOS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	DISCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Parecer Periódico

Instituição Promotora:

Local:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Viabilização para a publicação científica

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISILOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: IJAS - LONG-TERM EFFECTS OF MANURE AND FERTILIZERS ON PHYSICO-CHEMICAL AND CHEMICAL PROPERTIES OF GROUNDNUT GROWN ALFISOL UNDER SEMI-ARID RAINFED CONDITIONS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 10,0

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Parecer em manuscrito submetido ao INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: INDICADORES UTILIZADOS NO MONITORAMENTO DE ÁREAS RESTAURADAS POR ORGANIZAÇÕES NÃO GOVERNAMENTAIS E PRESTADORES DE SERVIÇOS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MICHELI ANGELICA HORBACH	PARTICIPANTE EXTERNO
2	WEBER ANTONIO NEVES DO AMARAL	PARTICIPANTE EXTERNO
3	PAULO RICARDO LIMA	DISCENTE
4	ISABEL FAUS DA SILVA DIAS	Sem Categoria
5	LUCAS PALMA PEREZ BRAGA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	SERGIO AUGUSTO DE OLIVEIRA ALVES	Sem Categoria

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: II REFOREST: Simpósio Nacional sobre Restauração Florestal

Instituição promotora:

Local: Viçosa - MG

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade: Viçosa - MG

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: INDUÇÃO DE FITOALEXINA EM MESOCÓTILOS DE TRIGO POR EXTRATOS HIDROALCÓOLICOS DE ALECRIM, ARRUDA E CÚRCUMA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	OMARI DANGELO FORLIN DILDEY	DISCENTE
2	VANESSA FELIX VAZ STEFANELLO	DISCENTE
3	NICANOR PILARSKI HENKEMEIER	DISCENTE
4	EMANUELE GUANDALIN DAL MASO	DISCENTE
5	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 8º CONGRESSO BRASILEIRO DE EDUCAÇÃO AGRÍCOLA SUPERIOR

Instituição promotora:

Local: Cascavel - PR

Cidade: Cascavel - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: INDUÇÃO DE PROTEÍNAS RELACIONADAS À DEFESA EM SORGO A PARTIR DE ADIANTUM CAPILLUSVENERIS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	OMARI DANGELO FORLIN DILDEY	DISCENTE
2	CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ	DISCENTE
3	SIDIANE COLTRO RONCATO	DISCENTE
4	EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES	DISCENTE
5	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 8º CONGRESSO BRASILEIRO DE EDUCAÇÃO AGRÍCOLA SUPERIOR

Instituição promotora:

Local: Cascavel- PR

Cidade: Cascavel - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Demanda:
- (PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
- (PTT) Impacto - Tipo:
- (PTT) Descrição do tipo de Impacto:
- (PTT) Replicabilidade:
- (PTT) Abrangência Territorial:
- (PTT) Complexidade:
- (PTT) Inovação:
- (PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
- (PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
- (PTT) Houve fomento?:
- (PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
- (PTT) Código do registro:
- (PTT) Estágio da Tecnologia:
- (PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
- (PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: INFLUENCE OF DYNAMIZATIONS OF CINA FOR THE CONTROL OF MELOÍDOGYNE INCOGNITA IN TOMATO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RAFAEL AUGUSTO SWAROWSKY	DISCENTE
2	THAISA MURIEL MIORANZA	DISCENTE
3	MONICA ANGHINONI MULLER	DISCENTE
4	FELIPE FUCHS	DISCENTE
5	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
6	RICARDO FELIPE BRAGA DE SOUSA	DISCENTE
7	MARCIA VARGAS TOLEDO	DISCENTE
8	ROGERIO LOPES ESTEVEZ	PARTICIPANTE EXTERNO
9	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores

Ordem	Nome	Categoria
10	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: II International Conference on Homeopathy in Agriculture

Instituição promotora: Universidade Estadual de Maringá

Local: Hotel Golden Ingá

Cidade: Maringá - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: INFLUÊNCIA DA INOCULAÇÃO COM AZOSPIRILLUM E HERBASPIRILLUM E ADUBAÇÃO NITROGENADA NO ESTADO NUTRICIONAL DO MILHO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JANAINA DARTORA	DISCENTE
2	DENIELE MARINI MENSCH	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ANDERSON LUIZ JUST	PARTICIPANTE EXTERNO
4	CID RENAN JACQUES MENEZES	PARTICIPANTE EXTERNO
5	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: INFLUÊNCIA DO PASTEJO NA COMPOSIÇÃO BROMATOLÓGICA DA FORRAGEM DE AVEIA IPR 126, TRITICALE IPR 111 E TRIGO BRS TARUMÃ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
2	CRISTIANI CAVILHAO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
4	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
5	GRAZIELY GODOY	DISCENTE
6	TIAGO LUIS SCHERER	DISCENTE
7	DANIEL ADRIANO SONTAG	DISCENTE
8	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Evento: XXIII Congresso Brasileiro de Zootecnia

Instituição promotora: Unioeste

Local: Hotel Rafain

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO BASEADOS NA INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA OU LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: INFLUÊNCIA DO SILICATO DE CÁLCIO NA ACIDEZ DO SOLO E TEORES DE NUTRIENTES NA CULTURA DO MILHO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
2	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
3	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
4	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
5	ADRIANO MITIO INAGAKI	DISCENTE
6	JUCENEI FERNANDO FRANDOLOSO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: INFLUÊNCIA IN VITRO DO MEDICAMENTO HOMEOPÁTICO THUYA OCCIDENTALIS SOBRE OVOS DE MELOIDOGYNE INCOGNITA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	THAISA MURIEL MIORANZA	DISCENTE
2	MONICA ANGHINONI MULLER	DISCENTE
3	RAFAEL AUGUSTO SWAROWSKY	DISCENTE
4	SIDIANE COLTRO RONCATO	DISCENTE
5	MARCIA VARGAS TOLEDO	DISCENTE
6	ROGERIO LOPES ESTEVEZ	PARTICIPANTE EXTERNO
7	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
8	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: II Internacional Conference on Homeopathy in Agriculture

Instituição promotora: Universidade Estadual de Maringá

Local: Universidade Estadual de Maringá

Cidade: Maringá - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: INSETOS PRAGAS DA CULTURA DA MANDIOCA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	VANDA PIETROWSKI	DOCENTE
2	RUDINEY RINGENBERG	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: XV Congresso Brasileiro de Mandioca

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Mandioca e Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

Local: Bahia Othon Palace Hotel

Cidade: Salvador - BA

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: INTERAÇÃO ENTRE MACROPHOMINA PHASEOLINA E DIFERENTES ISOLADOS DE TRICHODERMA SP. EM CULTIVO PAREADO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	EMANUELE GUANDALIN DAL MASO	DISCENTE
2	LALINE BROETTO	DISCENTE
3	CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ	DISCENTE
4	SIDIANE COLTRO RONCATO	DISCENTE
5	OMARI DANIELO FORLIN DILDEY	DISCENTE
6	NICANOR PILARSKI HENKEMEIER	DISCENTE
7	VANESSA FELIX VAZ STEFANELLO	DISCENTE
8	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
9	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 46º Congresso Brasileiro de Fitopatologia

Instituição promotora:

Local: Ouro Preto - MG

Cidade: Ouro Preto - MG

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: ISOLAMENTO DE FUNGOS E BACTÉRIAS FITOPATOGÊNICAS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	EMANUELE GUANDALIN DAL MASO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: APERFEIÇOAMENTO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração:

Instituição promotora ou evento: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Local: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

Divulgação: OUTRO

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Finalidade:
(PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL
Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO
Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: IV SEMMEA 2013 - SEMANA DO MEIO AMBIENTE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CARLA DANIELA CAMARA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	EDUARDO BORGES LIED	PARTICIPANTE EXTERNO
3	MARCIA ANTONIA BARTOLOMEU AGUSTINI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Duração: 0,

Itinerante: SIM

Catálogo: NÃO

Local: Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Cidade: Medianeira - PR

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa:

Produção: KINETICS, EQUILIBRIUM AND THERMODYNAMICS OF THE ADSORPTION PROCESS OF LEAD USING CASSAVA INDUSTRY WASTES

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIEL SCHWANTES	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: International Conference on Sustainable Intelligent Manufacturing

Instituição promotora:

Local: Lisboa

Cidade: Lisboa

País: PORTUGAL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS PROVENIENTES DA AGROINDÚSTRIA VISANDO REMEDIAÇÃO E DESCONTAMINAÇÃO DE COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (SOLOS, ÁGUAS E EFLUENTES)

Produção: LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLÓGICO DE PLANTAS DANINHAS EM ÁREA DE SISTEMA DE PLANTIO DIRETO COM DIFERENTES PLANTAS DE COBERTURA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR	DOCENTE
2	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
3	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
4	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
5	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
6	AUGUSTINHO BORSOI	DISCENTE
7	EDMAR SOARES DE VASCONCELOS	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: Congreso Latinoamericano de Malezas y XXXIV Congreso Mexicano de la ASOMECIMA

Instituição promotora:

Local: Cancún

Cidade: Cancún

País: México

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE GRANDES CULTURAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLÓGICO DE PLANTAS DANINHAS EM ÁREA DE SISTEMA DE PLANTIO DIRETO COM DIFERENTES PLANTAS DE COBERTURA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AUGUSTINHO BORSOI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXI CONGRESSO LATINOAMERICANO DE MALEZAS

Instituição promotora:

Local: Cancún

Cidade: Cancún

País: México

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa: PESQUISAS EM CIÊNCIA DAS PLANTAS DANINHAS E TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLÓGICO DE PLANTAS DANINHAS EM LATOSSOLO CULTIVADO COM DIFERENTES CEREAIS DE INVERNO MANEJADOS EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
2	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
3	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
4	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: COMUNICAÇÃO

Evento: VI EAGRO - Encontro Regional de Agronomia: Inovações agronômicas para a sustentabilidade

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PESQUISAS EM CIÊNCIA DAS PLANTAS DANINHAS E TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLÓGICO DE PLANTAS DANINHAS EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA COM CEREAIS DE INVERNO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR	DOCENTE
2	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
3	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
4	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
5	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
6	AUGUSTINHO BORSOI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: Congreso Latinoamericano de Malezas y XXXIV Congreso Mexicano de la ASOMECIMA

Instituição promotora:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Local: Cancún

Cidade: Cancún

País: México

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO BASEADOS NA INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA OU LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: MANEJO DAS PLANTAS DANINHAS NA CULTURA DA MANDIOCA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Evento: 1º Seminário Regional da Cultura da Mandioca

Instituição promotora: Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Local: Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PESQUISAS EM CIÊNCIA DAS PLANTAS DANINHAS E TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: MATURAÇÃO DE SEMENTES DE TUNGUE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PAULO RICARDO LIMA	DISCENTE
2	AUGUSTINHO BORSOI	DISCENTE
3	PAULINO RICARDO RIBEIRO DOS SANTOS	DISCENTE
4	CRISTINA FERNANDA SCHNEIDER	DISCENTE
5	MARTIOS ECCO	DISCENTE
6	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
7	MAICON JORGE GONCALVES DOS SANTOS	PARTICIPANTE EXTERNO
8	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
9	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XVIII Congresso Brasileiro de Sementes

Instituição promotora: ABRATES

Local: Centro de Convenções Centro Sul

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: MATURIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE MORINGA OLEIFERA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LETICIA WENDT	DISCENTE
2	MARCIA ANTONIA BARTOLOMEU AGUSTINI	DISCENTE
3	CRISTIANE PAULUS	DISCENTE
4	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
5	FABIANE CRISTINA GUSATTO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: CONGRESSO

Evento: XVIII Congresso Brasileiro de Sementes

Instituição promotora: Associação Brasileira de Tecnologia de Sementes - ABRATES

Local: Centro de Convenções Centro Sul

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISIOLOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: MICRORGANISMOS BENÉFICOS DO SOLO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GABRIEL MATHEUS FACHIN	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: EXTENSÃO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração: 0,

Instituição promotora ou evento:

Local:

Cidade:

País:

Divulgação:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: MOBILIZAÇÃO DE RESERVAS EM SEMENTES DE FLAMBOYANZINHO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Parecer Periódico

Instituição Promotora:

Local:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Viabilização para a publicação científica

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISIOLOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: MUDANÇAS CLIMÁTICAS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DAIELLY BARITIERI CAVALHEIRO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: I Conferência de Meio Ambiente de Matelândia

Instituição promotora:

Local: Matelândia - PR

Cidade: Matelândia - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO

Projeto de Pesquisa:

Produção: NITROGÊNIO ORGÂNICO NO SOLO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Disciplina de Agroecologia

Instituição promotora: UNIOESTE

Local: Unioeste

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: PALESTRA SOBRE BIOTECNOLOGIA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELIANE CRISTINA GRUSZKA VENDRUSCOLO	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Evento: VI Encontro Regional de Agronomia: Inovações agronomicas para a sustentabilidade

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste-Campus Marechal Rondon

Cidade: Marechal Candido Rondon

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: TÉCNICAS ESTATÍSTICAS, EXPERIMENTAIS, MELHORAMENTO, CONSERVAÇÃO E PRODUÇÃO DE CULTURAS ANUAIS

Produção: PÃO ENRIQUECIDO COM SORO DE LEITE EM PÓ DESMINERALIZADO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CLAIRÊ DAMIN BRANDELERO	Sem Categoria
2	PAULINO RICARDO RIBEIRO DOS SANTOS	DISCENTE
3	DERMANIO TADEU LIMA FERREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Evento: XIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Foz do Iguaçu

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: PARÂMETROS NUTRICIONAIS, MORFOFISIOLÓGICOS E FITODISPONIBILIDADE DE METAIS DAS CULTURAS DE TRIGO E ARROZ CULTIVADAS EM SOLOS CONTAMINADOS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RICARDO FELIPE BRAGA DE SOUSA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Evento: Seminário GESOMA 2013

Instituição promotora: Unioeste

Local: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

Produção: PARTICIPAÇÃO NA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DO IV ENCONTRO DE PESQUISA DA PUCPR

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIEL SCHWANTES	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: PUC -PR

Duração: 0,

Itinerante: SIM

Catálogo: NÃO

Local: PUC - PR

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO

Projeto de Pesquisa:

Produção: PERFIL DOS AGRICULTORES AGROECOLÓGICOS DO SUDOESTE DO PARANÁ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	SIDINEI DALLACORT	PARTICIPANTE EXTERNO
2	DAIANE LUCKMANN BALBINOTTI DE FRANCA	DISCENTE
3	MICHELE POTRICH	PARTICIPANTE EXTERNO
4	EVERTON RICARDI LOZANO DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	TACIANA MARIA DE OLIVEIRA BRUXEL	PARTICIPANTE EXTERNO
6	LISIA LIMA DE MATOS	Sem Categoria

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: VIII Congresso Brasileiro de Agroecologia, XIII Seminário Estadual e XII Seminário Internacional sobre Agroecologia e V Encontro Nacional de Grupos de Agroecologia

Instituição promotora:

Local: Centro de Eventos PUC Porto Alegre

Cidade: Porto Alegre - RS

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: PESQUISA FLORESTAL BRASILEIRA - FERTILIZANTE DE LIBERAÇÃO LENTA NO CRESCIMENTO DE MUDAS DE SCHIZOLOBIUM PARAHYBA VAR. AMAZONICUM (HUBER X DUCKE) BARNEBY (PARICÁ)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 10,0

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Parecer em manuscrito submetido à Revista Pesquisa Florestal Brasileira.

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: PRACTICAL EXPERIENCES OF HOMEOPATHY IN AGRICULTURE IN WEST PARANÁ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARCIA VARGAS TOLEDO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: II International Conference on Homeopathy in Agriculture

Instituição promotora: Universidade Estadual de Maringá

Local: Universidade Estadual de Maringá

Cidade: Maringá - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: PRODUÇÃO DE CULTIVARES DE MORANGUEIRO EM DIFERENTES TIPOS DE MULCHING

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDERSON SANTIN	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	ANDRE LUIZ PIVA	DISCENTE
4	EDER JUNIOR MEZZALIRA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: XIII ENFRUTE - Encontro Nacional sobre Fruticultura de Clima Temperado

Instituição promotora:

Local: Fraiburgo - SC

Cidade: Fraiburgo - SC

País: Brasil

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PROPAGAÇÃO ASSEXUADA, DESENVOLVIMENTO INICIAL E CONCENTRAÇÃO DE PIGMENTOS EM MUDAS DE ESPÉCIES FRUTÍFERAS PRODUZIDAS EM DIFERENTES AMBIENTES

Produção: PRODUÇÃO DE MASSA SECA E MASSA DE MIL GRÃOS DAS CULTURAS DE AVEIA, TRIGO E TRÍTICAL PASTEJADAS EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
2	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
3	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
4	JONAS FRANCISCO EGEWARTH	DISCENTE
5	TIAGO LUIS SCHERER	DISCENTE
6	GRAZIELY GODOY	DISCENTE
7	DANIEL ADRIANO SONTAG	DISCENTE
8	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXIII Congresso Brasileiro de Zootecnia

Instituição promotora: Unioeste

Local: Hotel Rafain

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO BASEADOS NA INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA OU LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: PROPRIEDADES FÍSICAS DO SOLO SOB INFLUÊNCIA DE CULTURAS DE INVERNO EM DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
2	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
3	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
4	AUGUSTINHO BORSOI	DISCENTE
5	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
6	EDMAR SOARES DE VASCONCELOS	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Nível:
- (PTT) Impacto - Demanda:
- (PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
- (PTT) Impacto - Tipo:
- (PTT) Descrição do tipo de Impacto:
- (PTT) Replicabilidade:
- (PTT) Abrangência Territorial:
- (PTT) Complexidade:
- (PTT) Inovação:
- (PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
- (PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
- (PTT) Houve fomento?:
- (PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
- (PTT) Código do registro:
- (PTT) Estágio da Tecnologia:
- (PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
- (PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO BASEADOS NA INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA OU LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: QUALIDADE DE FRUTOS DE JURUBEBA IN NATURA E PROCESSADA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MONICA BARTIRA DA SILVA	DISCENTE
2	GIUSEPPINA PACE PEREIRA LIMA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	SANTINO SEABRA JUNIOR	PARTICIPANTE EXTERNO
4	SERGIO MARQUES COSTA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	KAMILA DE ALMEIDA MONACO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XIV Congresso Brasileiro de Fisiologia vegetal

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Fisiologia Vegetal

Local: Poços de Caldas - MG

Cidade: Poços de Caldas - MG

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: QUALIDADE DE SEMENTES DE PITOMBEIRA EM FUNÇÃO DE PERÍODOS DE SECAGEM

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Parecer Periódico

Instituição Promotora:

Local:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Viabilização para a publicação científica

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISIOLOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: QUALIDADE DE SEMENTES DE SOJA COMERCIAL E CASEIRA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
2	PAULO RICARDO LIMA	DISCENTE
3	CRISTINA FERNANDA SCHNEIDER	DISCENTE
4	AUGUSTINHO BORSOI	DISCENTE
5	NEUSA FRANCISCA MICHELON HERZOG	PARTICIPANTE EXTERNO
6	VANIA MARCIA ABUCARMA	DISCENTE
7	CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ	DISCENTE
8	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
9	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
10	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XVIII Congresso Brasileiro de Sementes

Instituição promotora: ABRATES

Local: Centro de Conveções Centro Sul

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISILOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: QUALIDADE FISIOLÓGICA DE MILHO SUBMETIDO À INOCULAÇÃO EM TEMPOS DISTINTOS E REINOCULAÇÃO COM AZOSPIRILLUM BRASILENSE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDRE GUSTAVO BATTISTUS	DISCENTE
2	JEFERSON KLEIN	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	AMANDA PREDIGER FORMIGHIERI	DISCENTE
4	LUANA FERNANDES TAVARES	DISCENTE
5	DEBORA KESTRING KLEIN	PARTICIPANTE EXTERNO
6	LUCAS GUILHERME BULEGON	PARTICIPANTE EXTERNO
7	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XIV Congresso Brasileiro de Fisiologia Vegetal

Instituição promotora:

Local: Poços de Caldas - MG

Cidade: Poços de Caldas - MG

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FISILOGIA, MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS CULTIVADAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ.

Produção: RELAÇÃO DE TEOR DE MINERAIS E COLORAÇÃO DA FARINHA DE TRIGO EM DIFERENTES NÍVEIS DE FORÇA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELEONE APARECIDA TOZO GUZI	Sem Categoria
2	PAULINO RICARDO RIBEIRO DOS SANTOS	DISCENTE
3	DERMANIO TADEU LIMA FERREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SEMINÁRIO

Evento: XIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste

Instituição promotora:

Local: Unioeste - Campus de Foz do Iguaçu

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: REMOÇÃO DE CONTAMINANTES DE COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS POR MEIO DE ADSORVENTES NATURAIS PROVENIENTES DA AGROINDÚSTRIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
2	ANA PAULA MENEGHEL	PARTICIPANTE EXTERNO
3	FERNANDA RUBIO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	HERBERT NACKE	DISCENTE
5	GUSTAVO FERREIRA COELHO	DISCENTE
6	LEONARDO STREY	DISCENTE
7	DANIEL SCHWANTES	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO

Tipo: PROJETO

Natureza: OUTRO

Registro da Patente: Número do registro: BR1020130253189, data de depósito: 01/10/2013.

Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial.

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: OUTRO

(PTT) Finalidade: Produtos biossorbentes obtidos de resíduos de sementes oleaginosas reaproveitado para fabricação de adsorventes utilizados como filtrantes para remediação de recursos hídricos contaminados por metais tóxicos e agrotóxicos organoclorados e organofosforados

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

Produção: REMOVAL OF CADMIUM FROM AQUEOUS SOLUTIONS BY ADSORPTION ON JATROPHA BIOMASS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	HERBERT NACKE	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Sustainable Intelligent Manufacturing International Conference

Instituição promotora:

Local: Universidade Técnica de Lisboa

Cidade: Lisboa

País: Portugal

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

Produção: RENDIMENTO DOS COMPONENTES DE PRODUÇÃO DA BERINJELA EM FUNÇÃO DE DOSES DE N

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AUGUSTINHO BORSOI	DISCENTE
2	RICARDO ESTEFANO CARLESSO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	PAULO RICARDO LIMA	DISCENTE
4	MARTIOS ECCO	DISCENTE
5	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE
6	EDER JUNIOR MEZZALIRA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISIOLOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: RESPOSTA DE INOCULAÇÃO NA CULTURA DA SOJA EM LATOSSOLO VERMELHO EUTROFÉRICO EM SISTEMA COM SEMEADURA DIRETA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PAULO RICARDO LIMA	DISCENTE
2	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
3	DANIELLE MATTEI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JUCENEI FERNANDO FRANDOLOSO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	JEFERSON KLEIN	PARTICIPANTE EXTERNO
6	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: REVISOR DE ARTIGOS CIENTÍFICOS VI ENCONTRO REGIONAL DE AGRONOMIA: INOVAÇÕES AGRONÔMICAS PARA A SUSTENTABILIDADE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELCIO SILVERIO KLOSOWSKI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: ASSESSORIA

Duração: 1

Número de páginas: 040

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) Finalidade: Revisor de artigos científicos VI Encontro Regional de Agronomia: Inovações agronômicas para a sustentabilidade

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: AMBIÊNCIA E CONFORTO TÉRMICO NA PRODUÇÃO VEGETAL E ANIMAL NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: REVISTA ÁRVORE-ISOTERMAS DE DESSORÇÃO E CALOR ISOSTÉRICO DE SEMENTES DE TUCUMÃ-DE-GOIÁS (ASTROCARYUM HUAIMI MART.)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Duração: 0,

Número de páginas: 0,00

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) Finalidade: Parecer de artigo submetido à revista Árvore

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISILOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: REVISTA ÁRVORE-VALIAÇÃO DA CHUVA DE SEMENTES EM DOIS ESTÁDIOS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

SUCSSIONAIS DE FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECIDUAL EM VIÇOSA, MG

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 0,00

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) Finalidade: Parecer de artigo submetido à revista *Árvore*

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISILOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: REVISTA FLORESTA-AVALIAÇÃO DA QUALIDADE NA PRODUÇÃO DE MUDAS DE EUCALYPTUS GRANDIS UTILIZANDO PARÂMETROS MORFOLÓGICOS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 0,

Número de páginas: 0,00

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) Finalidade: Parecer de artigo submetido à revista Floresta

(PTT) URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISIOLOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: SHOW AGROTÉCNICO 2013

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GABRIEL MATHEUS FACHIN	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora:

Duração: 0,

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Unisep

Cidade: Dois Vizinhos - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO

Projeto de Pesquisa:

Produção: SILICON FERTILIZATION IN THE DEVELOPMENT AND PRODUCTION OF WHEAT CROP

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JAQUELINE ROCHA WOBETO SARTO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
3	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
4	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
5	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
6	ADRIANO MITIO INAGAKI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III International Symposium of Forage Quality and Conservation

Instituição promotora:

Local: Campinas - SP

Cidade: Campinas - SP

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: SINTOMATOLOGIA DE DOENÇAS DE PLANTAS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	EMANUELE GUANDALIN DAL MASO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: APERFEIÇOAMENTO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração:

Instituição promotora ou evento: Pontificia Universidade Catolica do Paraná

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Local: Pontificia Universidade Catolica do Paraná

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

Divulgação: OUTRO

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: SISTEMAS DE MANEJO APÓS CULTURAS DE INVERNO E SUA INFLUÊNCIA NA RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO EM LATOSSOLO VERMELHO EUTROFÉRICO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	POLIANA FERREIRA DA COSTA	DISCENTE
2	LORENO EGIDIO TAFFAREL	DISCENTE
3	JEFERSON TIAGO PIANO	DISCENTE
4	DEISE DALAZEN CASTAGNARA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
6	EDMAR SOARES DE VASCONCELOS	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO BASEADOS NA INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA OU LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: SULPHUR EM DOSES HOMEOPÁTICAS SOBRE DESENVOLVIMENTO MICELIAL E ESPORULAÇÃO DE TRICHODERMA SP

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	NICANOR PILARSKI HENKEMEIER	DISCENTE
2	EMANUELE GUANDALIN DAL MASO	DISCENTE
3	VANESSA FELIX VAZ STEFANELLO	DISCENTE
4	OMARI DANGELO FORLIN DILDEY	DISCENTE
5	CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ	DISCENTE
6	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
7	MARCIA VARGAS TOLEDO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: II Conferência Internacional de Homeopatia na Agricultura

Instituição promotora: Universidade Estadual de Maringá

Local: Universidade Estadual de Maringá

Cidade: Maringá - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: TAMANHO DE ESTACA E EMPREGO DE AIB NA PROPAGAÇÃO VEGETATIVA DE FRAMBOESEIRA NEGRA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	FABIOLA VILLA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Evento: XIII ENCONTRO NACIONAL DE FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPERADO (ENFRUTE)

Instituição promotora: Uniarp/Epagri

Local: Parque da Maçã

Cidade: Fraiburgo, SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PROPAGAÇÃO ASSEXUADA, DESENVOLVIMENTO INICIAL E CONCENTRAÇÃO DE PIGMENTOS EM MUDAS DE ESPÉCIES FRUTÍFERAS PRODUZIDAS EM DIFERENTES AMBIENTES

Produção: TÉCNICAS DE MICROSCOPIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARISE FONSECA DOS SANTOS	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FERNANDO FURLAN	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: APERFEIÇOAMENTO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração: 0,

Instituição promotora ou evento:

Local:

Cidade:

País:

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO

Projeto de Pesquisa:

Produção: TERMOGRAFIA FOLIAR NA AVALIAÇÃO DA RUSTIFICAÇÃO EM MUDAS DE HANDROANTHUS IMPETIGINOSUS (MART. EX DC.) MATTOS (BIGNONIACEAE)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	PAULO RICARDO LIMA	DISCENTE
2	MICHELI ANGELICA HORBACH	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	DISCENTE
4	DEISINARA GIANE SCHULZ	DISCENTE
5	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
6	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: II REFOREST: Simpósio Nacional sobre Restauração Florestal

Instituição promotora:

Local: Viçosa - MG

Cidade: Viçosa - MG

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: MORFOGÊNESE, SOBREVIVÊNCIA E LIGNIFICAÇÃO INDUZIDOS POR ESTÍMULOS MECÂNICO E QUÍMICO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

Produção: TESTE DE CONDUTIVIDADE ELÉTRICA INDIVIDUAL PARA ESTIMATIVA DA GERMINAÇÃO EM SEMENTES DE SOJA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Parecer Periódico

Instituição Promotora:

Local:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Finalidade: Viabilização para a publicação científica

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISILOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: TIPO DE ESTACAS NA PROPAGAÇÃO DE ESPÉCIES DE FISÁLIS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDRE LUIZ PIVA	DISCENTE
2	EDER JUNIOR MEZZALIRA	DISCENTE
3	ANDERSON SANTIN	DISCENTE
4	VANESSA DANIELE MATTIELLO	DISCENTE
5	FABIOLA VILLA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XIII ENFRUTE - Encontro Nacional sobre Fruticultura de Clima Temperado

Instituição promotora:

Local: Fraiburgo - SC

Cidade: Fraiburgo - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PROPAGAÇÃO ASSEXUADA, DESENVOLVIMENTO INICIAL E CONCENTRAÇÃO DE PIGMENTOS EM MUDAS DE ESPÉCIES FRUTÍFERAS PRODUZIDAS EM DIFERENTES AMBIENTES

Produção: USE OF ARNICA IN COMMERCIAL POULTRY BROILER

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PATRICIA APARECIDA FAVORITO	DISCENTE
2	SIDNEI FRANCISCO MULLER	PARTICIPANTE EXTERNO
3	VANICE MARLI FULBER	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ANA PAULA GONCALVES DA SILVA WENGRAT	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARILDA SCHMOELLER	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: International conference on Homeopathy in Agriculture

Instituição promotora: Universidade Estadual de Maringá

Local: Universidade Estadual de Maringá

Cidade: Maringá - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

Produção: USE OF JATHROPHA BIOMASS FOR ADSORPTION OF GLYPHOSATE IN WATER

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	HERBERT NACKE	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Universidade Técnica de Lisboa - Portugal

Instituição promotora:

Local: Universidade Técnica de Lisboa - Portugal

Cidade: Lisboa

País: Portugal

Divulgação: OUTRO

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

Produção: USO DE BIOINOCULANTES EM GRAMÍNEAS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: 63º SIMPAS - Sistemas Integrados de Manejo na Produção Agrícola Sustentável

Instituição promotora: UFPR

Local: Teatro Municipal de Palotina

Cidade: Palotina - PR

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL: <http://www.simpaspalotina.com.br/artigo/34>

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FISILOGIA, MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS CULTIVADAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ.

Produção: VALIDAÇÃO DA ADUBAÇÃO ORGÂNICA NA CULTURA DE TRIGO E SOJA CULTIVADO EM LATOSSOLO VERMELHO EUTROFÉRICO EM SISTEMA DE SEMEADURA DIRETA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PAULO RICARDO LIMA	DISCENTE
2	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
3	DANIELLE MATTEI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	PAULO SERGIO DIEL	DISCENTE
5	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
6	JESSICA CAROLINE COPPO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: VALIDAÇÃO DO USO DE GESSO E REDUÇÃO DO NÚMERO DE PLANTAS NA PRODUTIVIDADE DA CULTURA DA SOJA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	AUGUSTINHO BORSOI	DISCENTE
2	LEANDRO RAMPIM	DISCENTE
3	PAULO VITOR DAL MOLIN	DISCENTE
4	JEAN SERGIO ROSSET	DISCENTE
5	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	DISCENTE
6	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: XXXIV Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

Instituição promotora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo

Local: Resort Costão do Santinho

Cidade: Florianópolis - SC

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: VI EAGRO - ENCONTRO REGIONAL DE AGRONOMIA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	WILSON JOAO ZONIN	PARTICIPANTE EXTERNO
2	EDMAR SOARES DE VASCONCELOS	DOCENTE
3	CLAUDIO YUJI TSUTSUMI	DOCENTE
4	MARINELVA CURTI	PARTICIPANTE EXTERNO
5	VILSON SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
6	FABIANE CRISTINA GUSATTO	DISCENTE
7	SIDIANE COLTRO RONCATO	DISCENTE
8	OMARI DANGELO FORLIN DILDEY	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Universidade Estadual do Oeste do Paraná - UNIOESTE

Duração: 0,

Itinerante: SIM

Catálogo: NÃO

Local: Unioeste

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: TÉCNICAS ESTATÍSTICAS, EXPERIMENTAIS, MELHORAMENTO, CONSERVAÇÃO E PRODUÇÃO DE CULTURAS ANUAIS

Produção: VI ENCONTRO REGIONAL DE AGRONOMIA: INOVAÇÕES AGRONÔMICAS PARA A SUSTENTABILIDADE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA

Duração: 0,

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Itinerante: SIM

Catálogo: NÃO

Local: CAMPUS DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON

Cidade: MARECHAL CÂNDIDO RONDON

País: BRASIL

Divulgação:

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO

Projeto de Pesquisa:

Produção: XIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOTECNIA - ZOOTEK 2013

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANA ALIX MENDES DE ALMEIDA OLIVEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	VANDA PIETROWSKI	DOCENTE
3	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
4	CLAUDIO YUJI TSUTSUMI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: CONGRESSO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Universidade Estadual do Oeste do Paraná - UNIOESTE

Duração: 0,

Itinerante: SIM

Catálogo: SIM

Local: Centro de Eventos Hotel Rafain

Cidade: Foz do Iguaçu - PR

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração:
Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO
Projeto de Pesquisa:

Produção: 1º SEMINÁRIO REGIONAL DA CULTURA DA MANDIOCA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)
Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)
Ano da Publicação: 2013
A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não
É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	VANDA PIETROWSKI	DOCENTE
2	ANA PAULA GONCALVES DA SILVA WENGRAT	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JONATAN ERLAN FREDRICH	DISCENTE
4	ALISSON DARODA CASSIANO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA
Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO
Tipo: OUTRO
Natureza: ORGANIZAÇÃO
Instituição promotora: Unioeste
Duração: 0,
Itinerante: NÃO
Catálogo: NÃO
Local: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: BRASIL

Divulgação: OUTRO

Título em Inglês:

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS

Produção: 3RD SPRING SCHOOL IN FOOD QUALITY AND SAFETY

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GIUSEPPINA PACE PEREIRA LIMA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	SERGIO MARQUES COSTA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	LUAN FERNANDO ORMOND SOBREIRA RODRIGUES	DISCENTE
4	MONICA BARTIRA DA SILVA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Unesp

Duração: 0,

Itinerante: SIM

Catálogo: NÃO

Local: Botucatu - SP

Cidade: Botucatu - SP

País: BRASIL

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Código do registro:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL
Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS
Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: 4º SIMPÓSIO DE BIOTECNOLOGIA NA AGROINDÚSTRIA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)
Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)
Ano da Publicação: 2013
A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não
É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ROBERTA PAULERT	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ELIANE CRISTINA GRUSZKA VENDRUSCOLO	DOCENTE
3	PATRICIA DA COSTA ZONETTI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	LUCIANA GRANGE	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA
Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO
Tipo: OUTRO
Natureza: ORGANIZAÇÃO
Instituição promotora: Universidade Federal do Paraná-Setor Palotina
Duração: 0,
Itinerante: SIM
Catálogo: NÃO
Local: Teatro Municipal de Palotina
Cidade: Palotina - PR
País: BRASIL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa: PROJETO ISOLADO

Projeto de Pesquisa:

Produção: 63 SIMPAS- SISTEMAS INTEGRADOS DE MANEJO NA PRODUÇÃO AGRÍCOLA SUSTENTÁVEL NA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2013

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	VANDA PIETROWSKI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: 63º Simpósio Palotina

Instituição promotora: ANDEF

Local: Universidade Federal do Paraná - Campus de Palotina

Cidade: Palotina - PR

País: BRASIL

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

Idioma:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Código do registro:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) Anexo:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DAS PRINCIPAIS PRAGAS DE PLANTAS CULTIVADAS