

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Dados Gerais

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano de Referência:** 2018

### Produções Intelectuais

#### Produção: A CULTURA DA CANOLA NO BRASIL

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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 DA PAZ SCHILLER	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SEMINÁRIO

**Evento:** Seminários do Grupo de Estudos em Solos e Meio Ambiente

**Instituição promotora:** GESOMA - UNIOESTE

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Laboratório de Química Ambiental - Unioeste

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - 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:**

## 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:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: A IMPORTÂNCIA DAS ÁREAS VERDES EM ZONAS URBANAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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: 1

Número de páginas: 19

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

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

(PTT) Finalidade: parecer em manuscrito submetido a ECOLOGIA E NUTRICAÇÃO FLORESTAL

(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) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### Contexto

---

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: AÇÃO DO EXTRATO BRUTO DE ALECRIM (ROSMARINUS OFFICINALIS L.)  
SOBRE DIPLÓDIA MACROSPORA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
3	DABLIENY HELLEN GARCIA SOUZA	DISCENTE
4	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
5	ADRIELI LUISA RITT	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III CICA - Congresso Internacional de Ciências Agrárias

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**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?:**

## 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: ADUBAÇÃO SILICATADA SOBRE O CONTEÚDO DE DNA NUCLEAR DE GLADIÓLOS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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 FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	MARISTELA PEREIRA CARVALHO ZANAO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ADALVAN DANIEL MARTINS	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MOACIR PASQUAL	PARTICIPANTE EXTERNO
6	LEILA APARECIDA SALLES PIO	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III Congresso Internacional de Ciências Agrárias - III CICA

Instituição promotora: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Idioma: PORTUGUES

Local: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(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) Estágio da Tecnologia:  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:  
(PTT) URL: <http://cicapucpr.com.br/>  
Observação:  
(PTT) Anexo:  
(PTT) Código do registro:

### 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: APLICAÇÃO DE ETIL-TRINEXAPAC EM CULTIVARES DE GLADÍOLO VISANDO O CONTROLE DO CRESCIMENTO DAS HASTES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	GIOVANA RITTER	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE
4	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
5	LUCIANA SABINI DA SILVA	DISCENTE

### Detalhamento

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciências Agrárias

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(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) Estágio da Tecnologia:**

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

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:**

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

---

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:** MANEJO DE CULTURAS

**Projeto de Pesquisa:** MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

**Produção:** APLICAÇÃO DE SILÍCIO NO SUBSTRATO: PRODUÇÃO E ESTADO NUTRICIONAL DE GLADÍOLOS

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	GIOVANA RITTER	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	MARISTELA PEREIRA CARVALHO ZANAO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
5	ALESSANDRO JEFFERSON SATO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	JESSICA CRISTINA URBANSKI LAURETH	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III Congresso Interncaional de Ciências Agrárias

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(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?:**



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL: <http://cicapucpr.com.br/>

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### 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: ATIVIDADE ANTIFÚNGICA SOBRE ALTERNARIA SOLANI POR ÓLEO ESSENCIAL DE BERGAMOTA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	CAMILA HENDGES	DISCENTE
2	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
3	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
4	MARCIA DE HOLANDA NOZAKI MASCARO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	DONIZETE BATISTA CARMELO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	CRISTIANI BELMONTE	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III Congresso Internacional de Ciências Agrárias

Instituição promotora: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Idioma: PORTUGUES

Local: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**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:** FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

### Produção: ATIVIDADE ANTIFÚNGICA SOBRE ALTERNARIA SOLANI POR ÓLEO ESSENCIAL DE MELALEUCA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	CAMILA HENDGES	DISCENTE
2	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
4	MARCIA DE HOLANDA NOZAKI MASCARO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	DONIZETE BATISTA CARMELO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	CRISTIANI BELMONTE	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciências Agrárias

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**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: ATIVIDADE DE PEROXIDASES EM RAIZ DE SOJA TRATADA COM EXTRATO DE ALÉCRIM

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	JULIANO TARTARO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	CAMILA HENDGES	DISCENTE
4	CAMILA DA CUNHA UNFRIED	DISCENTE
5	ELIZANA LORENZETTI TREIB	PARTICIPANTE EXTERNO
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação e XVII Encontro Anual de Iniciação Científica da Unipar

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**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:**

## 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: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

**Produção: ATIVIDADE DE PRODUTOS BIOLÓGICOS NO CONTROLE IN VITRO DE HELYCOTHILENCHUS SPP.**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	DANIELLE MATTEI	DISCENTE
2	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE
3	SÉRGIO SCHIMILOSKI	Sem Categoria
4	ANDRE GUSTAVO BATTISTUS	DISCENTE
5	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** II CONGRESSO INTERNACIONAL DE AGRONOMIA E IV CONGRESSO REGIONAL DE AGRONOMIA

**Instituição promotora:** UDC MEDIANEIRA e TEXAS TECH UNIVERSITY

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** UDC MEDIANEIRA

**Cidade:** Medianeira - PR

**País:** Brasil

**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:**

### 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:** ATIVIDADE IN VITRO DE PRODUTOS BIOLÓGICOS NO CONTROLE DE SCUTELLONEMA BRACHYURUS

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
3	SÉRGIO SCHIMIOSKI	Sem Categoria
4	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
5	DANIELLE MATTEI	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** II Congresso Internacional de Agronomia

**Instituição promotora:** UDC Medianeira

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** UDC Medianeira

**Cidade:** Medianeira - PR

**País:** Brasil

**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:**

## 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: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

**Produção: ATRIBUTOS FÍSICOS DO SOLO APÓS A CULTURA DA SOJA EM SUCESSÃO A PLANTAS DE COBERTURA E DOSES DE NITROGÊNIO**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	LUCAS DA SILVEIRA	DISCENTE
2	DEONIR SECCO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
4	MARINEZ CARPISKI SAMPAIO	DISCENTE
5	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
6	ELOISA MATTEI	DISCENTE
7	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE
8	LUCIENE KAZUE TOKURA	PARTICIPANTE EXTERNO
9	MAURICIO ANTONIO PILATTI	DISCENTE
10	BRUNA DE VILLA	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: Congresso Brasileiro de Sistemas Integrados de Produção Agropecuária-IICBSIPA

Instituição promotora: Embrapa Agrossilvipastoril e parceiros

Idioma: PORTUGUES



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Local:** Caiçara Tênis Clube

**Cidade:** Rondonópolis - MT

**País:** Brasil

**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:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:** SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

**Projeto de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

**Produção:** AVALIAÇÃO DA ADAPTABILIDADE DE PITAIA VERMELHA NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	JUSSARA CARLA CONTI FRIEDRICH	DISCENTE
2	JESSICA CAROLINE COPPO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	FABIOLA VILLA	DOCENTE
4	EVANDRO ANTONIO MINATO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CAIO ERICLES KOLLING	PARTICIPANTE EXTERNO
6	CRISTIANI BELMONTE	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** IX SECIAGRA - CONGRESSO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS DA UNIOESTE

**Instituição promotora:** Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://midas.unioeste.br/sgev/eventos/seciagra2018>

**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: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

### Produção: AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO DE ODORES POR MORADORES DO MUNICÍPIO DE TOLEDO PARANÁ

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
2	ARTHUR FELIPE FEUCHARD LINHARES CERASO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
4	TIAGO ROQUE BENETOLI DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: IV Congresso de Agrárias e Ambientais

Instituição promotora: Unicentro

Idioma: PORTUGUES

Local: Unicentro

Cidade: Guarapuava - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL: <https://www3.unicentro.br/calendario/event/iv-congresso-de-agrarias-e-ambientais-iv-conseaaag/>

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:

## 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: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

### Produção: AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE EXTRATO DE BOLDO SOBRE A GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE COUVE MANTEIGA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE
2	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
3	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
4	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
5	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Evento:** II CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS AMBIENTAIS

**Instituição promotora:** UNIOESTE/Campus Toledo

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** UNIOESTE/Campus Toledo

**Cidade:** TOLEDO - PR

**País:** Brasil

**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:**

### 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:** AZOSPIRILLUM BRASILENSE E REGULADOR VEGETAL NOS COMPONENTES DE PRODUÇÃO DA SOJA SUBMETIDA A DEFICIÊNCIA HÍDRICA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2018

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	LUCAS GUILHERME BULEGON	DISCENTE
2	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE
3	ANDRE GUSTAVO BATTISTUS	DISCENTE
4	ROBERTO CECATTO JUNIOR	DISCENTE
5	ANDERSON DANIEL SUSS	DISCENTE
6	LUCAS MURAKAMI MATTE	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** IX SECIAGRA - CONGRESSO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS DA UNIOESTE

**Instituição promotora:** Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://midas.unioeste.br/sgev/eventos/seciagra2018>

**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?:**

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

**Produção: BIOINDICADORES DA QUALIDADE DA ÁGUA COMO FERRAMENTA DE IMPACTO AMBIENTAL DE UMA BACIA HIDROGRÁFICA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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 DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
2	ADRIANA KUHN	Sem Categoria
3	MICHELLI CAROLINE FERRONATO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
5	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
6	WILLIAM LUIS JUNGES	DISCENTE
7	VINICIUS HENRIQUE DIAS DE OLIVEIRA	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: IV Congresso de Agrárias e ambientais

Instituição promotora: Unicentro

Idioma: PORTUGUES

Local: Unicentro

Cidade: Guarapuava - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) URL: <https://www3.unicentro.br/calendario/event/iv-congresso-de-agrarias-e-ambientais-iv-conseaaag/>

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: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

**Produção: BIOINDICATORS OF WATER QUALITY AS A TOOL OF ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT IN THE RIO TOLEDO WATERSHED/BRAZIL**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
2	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
4	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
5	VALDEMIR ALEIXO	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** 10th International Perspectives on Water Resources and the Environment

**Instituição promotora:** Universidad de los Andes

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidad de los Andes

**Cidade:** Cartagena

**País:** Colômbia

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://ipwe2018.uniandes.academy/index.php/es/>

**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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**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: BIOTECNOLOGIA E AGRICULTURA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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
2	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** IX Congresso de Ciências Agrárias da Unioeste

**Instituição promotora:** Unioeste

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Anfiteatro 2 da Unioeste

**Cidade:** Marechal Candido Rondon-PR

**País:** Brasil

**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:**

## 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: CARACTERIZAÇÃO DA TORTA DE CANOLA DE DISTINTOS GENÓTIPOS E SEU USO POTENCIAL COMO BÍOSSORVENTES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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
2	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
5	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
6	CESAR RICARDO TEIXEIRA TARLEY	PARTICIPANTE EXTERNO
7	ALESSANDRO LUCCA BRACCINI	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 7º Congresso Iberoamericano de Química Analítica

Instituição promotora: Divisão de Química Analítica da Sociedade Brasileira de Química (SBQ)

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Centro de Eventos e Convenções DiRoma

**Cidade:** Caldas Novas - GO

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <http://enqa2018.com.br/index.html>

**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:** 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:** CARACTERIZAÇÃO DE FRUTOS DE DOVIÁLIS EM REGIÃO SUBTROPICAL EM FUNÇÃO DO NÚMERO DE HASTES

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	JUSSARA CARLA CONTI FRIEDRICH	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
4	GUILHERME FELIPIN TREVISOLI	DISCENTE
5	JOICE FERREIRA DA VEIGA	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SIMPÓSIO

**Evento:** XIII SIMPÓSIO DE BIOTECNOLOGIA APLICADA À AGRICULTURA

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(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) Estágio da Tecnologia:**

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

**(PTT) URL:**

**Observação:**

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

**Produção: CASCA DE FEIJÃO EM PÓ PARA O CONTROLE DE MELOIDOGYNE JAVANICA EM TOMATEIRO**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	OLIVIA DIULEN COSTA BRITO	DISCENTE
2	PAULA JULIANA GROTTO DEBIA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JULIANO TARTARO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
5	NAIELEN DE LARA LOPES	PARTICIPANTE EXTERNO
6	CLAUDIA REGINA DIAS ARIEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO E XVII ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIPAR

Instituição promotora: Universidade Paranaense

Idioma: PORTUGUES

Local: Universidade Paranaense

Cidade: Umuarama - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL:

Observação:

(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:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: COMPARTIMENTOS E ÍNDICE DE MANEJO DE CARBONO DO SOLO CULTIVADO EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
2	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
3	JEAN SERGIO ROSSET	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MARINEZ CARPISKI SAMPAIO	DISCENTE
5	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE
6	JEFERSON TIAGO PIANO	PÓS-DOC
7	JONAS FRANCISCO EGEWARTH	DISCENTE
8	ELOISA MATTEI	DISCENTE

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Detalhamento

---

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** II Congresso Brasileiro de Sistemas Integrados de Produção Agropecuária

**Instituição promotora:** Embrapa Agrossilvipastoril e parceiros

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Caiçara Tênis Clube

**Cidade:** Rondonópolis - MT

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(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:** SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

**Projeto de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

**Produção:** CONSULTOR 'AD HOC' DE PROJETO DE EXTENSÃO ENVIADO À UERGS



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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:** 1

**Número de páginas:**

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Universidade Estadual do Rio Grande do Sul

**Cidade:** Porto Alegre - RS

**País:** Brasil

**Divulgação:** OUTRO

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:**

**(PTT) Finalidade:** Parecer ad hoc para projetos de extensão

**(PTT) URL:**

**Observação:**

**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:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: CRESCIMENTO E NUTRIÇÃO DE TECA APÓS ADUBAÇÃO COM N, P E K

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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: 1

Número de páginas: 23

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

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

(PTT) Finalidade: parecer em manuscrito submetido a CIENCIA FLORESTAL

## 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) Estágio da Tecnologia:  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:  
(PTT) URL:  
Observação:  
(PTT) Anexo:  
(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: DECOMPOSIÇÃO E LIBERAÇÃO DE MACRONUTRIENTES DA MATÉRIA SECA REMANESCENTE DE AVEIA PRETA MANEJADA EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	ELOISA MATTEI	DISCENTE
2	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
3	LEANDRO RAMPIM	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JONAS FRANCISCO EGEWARTH	DISCENTE
5	VANESSA ALINE EGEWARTH	DISCENTE

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
6	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
7	ANDRESSA PERINI VENGEN	DISCENTE
8	JEFERSON TIAGO PIANO	PÓS-DOC
9	MARINEZ CARPISKI SAMPAIO	DISCENTE
10	LUCAS DA SILVEIRA	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** II Congresso Brasileiro de Sistemas Integrados de Produção-Agropecuária

**Instituição promotora:** Rondonópolis - MT

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Caiçara Tênis Clube

**Cidade:** Rondonópolis - MT

**País:** Brasil

**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: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

### Produção: DESEMPENHO AGRONÔMICO DE CANOLA SUBMETIDOS A DESSECAÇÃO COM HERBICIDAS EM DIFERENTES ESTÁDIOS FENOLÓGICOS DA MATURAÇÃO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	WILLIAN BOSQUETTE ROSA	DISCENTE
2	JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR	DOCENTE
3	IVONEI PEREGO	DISCENTE
4	SAMARA BRANDAO QUEIROZ	DISCENTE
5	GUILHERME MASCARELLO	DISCENTE
6	JUSSARA CARLA CONTI FRIEDRICH	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIAS AGRARIAS PUC-PR

Instituição promotora: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Idioma: PORTUGUES

Local: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL: <http://cicapucpr.com.br/>

Observação:

(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: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

### Produção: DESENVOLVIMENTO VEGETATIVO DE CATTLEYA HÍBRIDA CULTIVADA EM VASO COM DIFERENTES SUBSTRATOS E INTERVALOS DE ADUBAÇÕES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
4	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE
5	SOLIVAN ROSANELLI	DISCENTE
6	TATIANE EBERLING	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIAS AGRARIAS PUC-PR

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**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:** MANEJO DE CULTURAS

**Projeto de Pesquisa:** MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

**Produção:** DINÂMICA DA DISTRIBUIÇÃO DAS CONCENTRAÇÕES DE COBRE NO LEITO DE UM RIO

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2018

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 DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
2	MICHELLI CAROLINE FERRONATO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
5	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
6	GUSTAVO HENRIQUE CONRADI	DISCENTE
7	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** IV CONGRESSO DE AGRÁRIAS E AMBIENTAIS

**Instituição promotora:** Unicentro

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Unicentro

**Cidade:** Guarapuava - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://www3.unicentro.br/calendario/event/iv-congresso-de-agrarias-e-ambientais-iv-conseaaag/>

**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:**



## 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:** SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

**Produção:** DRY MATTER YIELD AND SOIL PHYSICAL PROPERTIES AFTER GROWING COVER CROPS IN WINTER

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	KATIELY ALINE ANSCHAU DEIMLING	DISCENTE
2	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	DOCENTE
3	JEAN SERGIO ROSSET	PARTICIPANTE EXTERNO
4	EMERSON FEY	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARCOS CESAR MOTTIN	DISCENTE
6	JOAO HENRIQUE SILVA CAETANO	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** 21st World Congress of Soil Science

**Instituição promotora:** Brazilian Soil Science Society

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Rio de Janeiro

**Cidade:** Rio de Janeiro

**País:** Brasil

**Divulgação:**

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(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: MANEJO DE CULTURAS

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

**Produção: EFEITO DE PRODUTOS BIOLÓGICOS NA MOTILIDADE E MORTALIDADE DE TUBIXABA TUXAUA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	DANIELLE MATTEI	DISCENTE
2	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE
3	SÉRGIO SCHIMIOSKI	Sem Categoria

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
4	ANDRE GUSTAVO BATTISTUS	DISCENTE
5	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** II CONGRESSO INTERNACIONAL DE AGRONOMIA E IV CONGRESSO REGIONAL DE AGRONOMIA

**Instituição promotora:** UDC MEDIANEIRA e TEXAS TECH UNIVERSITY

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** UDC MEDIANEIRA

**Cidade:** Medianeira - PR

**País:** Brasil

**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:**

### Contexto

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**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:** EFEITO DO FORMULADO À BASE DE CAPIM CITRONELA NO CONTROLE DE MELOIDOGYNE INCOGNITA EM SOLANUM LYCOPERSICUM CV. MICRO-TOM

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	DABLIENY HELLEN GARCIA SOUZA	DISCENTE
2	LUCAS PALMEIRAS MEINERZ	DISCENTE
3	ANTONIO CARLOS TORRES DA COSTA	DOCENTE
4	MONIQUE THIARA RODRIGUES E SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CLAUDIO YUJI TSUTSUMI	DOCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação e XVII Encontro Anual de Iniciação da UNIPAR

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicti.unipar.br/>

**Observação:**

**(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: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

### Produção: EFEITO SUPRESSOR DO EXTRATO DE ALECRIM SOBRE FUSARIUM SPP

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	DABLIENY HELLEN GARCIA SOUZA	DISCENTE
2	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
3	ADRIELI LUISA RITT	DISCENTE
4	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
5	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** IX SECIAGRA - Congresso de Ciências Agrárias da Unioeste: ciência e pesquisa para a evolução tecnológica da agropecuária

**Instituição promotora:** Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://midas.unioeste.br/sgev/eventos/seciagra2018>

**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:** FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

**Produção:** EFEITO SUPRESSOR DO EXTRATO DE ARRUDA SOBRE DIPLODIA MACROSPORA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	DABLIENY HELLEN GARCIA SOUZA	DISCENTE
2	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
3	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
4	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
5	OLIVIA DIULEN COSTA BRITO	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIAS AGRARIAS PUC-PR

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**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:**

## 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: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

**Produção: ESTAQUIA CAULINAR E FITORMÔNIO NA PROPAGAÇÃO DE FRAMBOESEIRA-NEGRÁ**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	LUCIANA SABINI DA SILVA	DISCENTE
2	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
4	DIEGO SCHUBERT	DISCENTE
5	FABIOLA VILLA	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: XIII Simpósio em biotecnologia aplicada à agricultur

Instituição promotora: Universidade Paranaense

Idioma: PORTUGUES

Local: Universidade Paranaense

Cidade: Umuarama - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL



## 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) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### 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: EXTRATO AQUOSO DE ORÉGANO (ORIGANUM VULGARE L.) NO CONTROLE DE DIPLODIA MACROSPORA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	DABLIENY HELLEN GARCIA SOUZA	DISCENTE
2	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
4	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
5	ADRIELI LUISA RITT	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIAS AGRARIAS PUC-PR

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**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:** EXTRATOS AQUOSOS FOLIARES E HERBICIDA GLIFOSATO SOBRE O DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO DE MELOIDOGYNE JAVANICA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	LUANNA KAROLINE RINALDI	DISCENTE
2	JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR	DOCENTE
3	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
4	EDUARDO ARIEL VOLZ LEISMANN	DISCENTE
5	SAMARA BRANDAO QUEIROZ	DISCENTE
6	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** 35º Congresso Brasileiro de Nematologia

**Instituição promotora:** Sociedade Brasileira de Nematologia. Organizado: Universidade Federal de Pelotas e Embrapa Clima Temperado

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Hotel Dal'onder Grand

**Cidade:** Bento Gonçalves - RS

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(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:**

## 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: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

### Produção: FENOLOGIA DE DOVALIS E CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DE FRUTOS EM REGIÃO SUBTROPICAL DO PARANÁ

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	JUSSARA CARLA CONTI FRIEDRICH	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
4	ANDRE RENATO RINALDI	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: XIII SIMPÓSIO DE BIOTECNOLOGIA APLICADA À AGRICULTURA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(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) Estágio da Tecnologia:**

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

**(PTT) URL:**

**Observação:**

**(PTT) Anexo:**

**(PTT) Código do registro:**

### 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: FITOINTOXICAÇÃO DA SOJA RR POR GLYPHOSATE E O MANEJO DE MANGANÊS E BIORREGULADOR**

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

## 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	LEANDRO PAIOLA ALBRECHT	PARTICIPANTE EXTERNO
2	CARINE CANTU	DISCENTE
3	LUIISA CAROLINA BACCIN	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ANTONIO CARLOS TORRES DA COSTA	DOCENTE
5	ALFREDO JUNIOR PAIOLA ALBRECHT	PARTICIPANTE EXTERNO
6	JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR	DOCENTE
7	ALINE PERTUZATI	PARTICIPANTE EXTERNO
8	GABRIELA GAYOSO DA CRUZ	PARTICIPANTE EXTERNO
9	RAQUEL ANDRADE SA	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** VIII Congresso Brasileiro de Soja

**Instituição promotora:** Embrapa, Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Governo Federal

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Centro de Convenções

**Cidade:** Goiânia - GO

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://www.cbsoja.com.br/>

**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:**

## 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: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE GRANDES CULTURAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

### Produção: FLORESCIMENTO DE ENCYCLIA HÍBRIDA EM SUBSTRATOS E INTERVALOS DE ADUBAÇÕES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE
4	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: III Simpósio Brasileiro sobre cultivo de Orquídeas (III SIMBRAORQ)

Instituição promotora: Universidade Estadual de Londrina

Idioma: PORTUGUES

Local: Universidade Estadual de Londrina

Cidade: Londrina - PR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) URL: <http://www.uel.br/eventos/simbraorq/pages/programacao.php>

Observação:

## 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: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

**Produção: FORMULADO À BASE DE CAPIM CITRONELA NO CONTROLE IN VITRO DE MELOÍDOGYNE INCOGNITA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	DABLIENY HELLEN GARCIA SOUZA	DISCENTE
2	LUCAS PALMEIRAS MEINERZ	DISCENTE
3	ADRIELI LUISA RITT	DISCENTE
4	CLAUDIO YUJI TSUTSUMI	DOCENTE
5	ANTONIO CARLOS TORRES DA COSTA	DOCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Detalhamento

---

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação e XVII Encontro Anual de Iniciação da UNIPAR

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicti.unipar.br/>

**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:** FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DE DOENÇAS EM PLANTAS

**Produção: FUNGITOXIDADE DO EXTRATO BRUTO DE ALECRIM (ROSMARINUS OFFICINALIS L.) CONTRA COLLETOTRICHUM GLOEOSPORIOIDES**

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	DABLIENY HELLEN GARCIA SOUZA	DISCENTE
3	ADRIELI LUISA RITT	DISCENTE
4	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
5	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** IX SECIAGRA - Congresso de Ciências Agrárias: Ciência e Pesquisa para a Evolução Tecnológica da Agropecuária Seminário Regional de Segurança Alimentar e Nutricional

**Instituição promotora:** Universidade Estadual do oeste do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Estadual do oeste do Paraná

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://midas.unioeste.br/sgev/eventos/seciagra2018>

**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: FUNGITOXIDADE DO EXTRATO BRUTO DE PULMONÁRIA (STACHYS BYZANTINA C. KOCH.) CONTRA DIPLODIA MACROSPORA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	DABLIENY HELLEN GARCIA SOUZA	DISCENTE
3	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
4	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
5	ADRIELI LUISA RITT	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III CICA - Congresso Internacional de Ciências Agrárias

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**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:** FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

**Produção: HÍBRIDOS DE CATTLEYA ENVAZADOS: FLORESCIMENTO EM DIFERENTES SUBSTRATOS E INTERVALOS DE ADUBAÇÕES**

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

## 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	FABIOLA VILLA	DOCENTE
2	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
3	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE
4	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE
5	LUCIANA SABINI DA SILVA	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SIMPÓSIO

**Evento:** SIMPÓSIO BRASILEIRO DE ORQUÍDEA (SIMBRAORQ)

**Instituição promotora:** UEL, Londrina, PR

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Anfiteatro do PDE - Calçadão - Campus Universitário, Londrina - PR

**Cidade:** Londrina, PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(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:**

## 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: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

**Produção: HIGH DILUTED SOLUTION OF THUYA OCIDENTALIS CHANGES PHOTOSYNTHETIC RESPONSE CURVES IN TOMATO PLANTS INFECTED WITH MELOIDOGYNE INCOGNITA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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
2	THAISA MURIEL MIORANZA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ADRIANO MITIO INAGAKI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MONICA ANGHINONI MULLER	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
6	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: 2nd Global Conference on Plant Science and Molecular Biology

Instituição promotora: Magnus Group

Idioma: INGLES

Local: Holiday Inn Rome

Cidade: Roma

País: Itália

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: Processo/Tecnologia e Produto/Material não patenteável

(PTT) Finalidade: Medicamento homeopático para ativar mecanismos de defesa vegetal contra fitopatógenos

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

causadores de doenças em plantas.

(PTT) Impacto - Nível: Baixo

(PTT) Impacto - Demanda: Espontânea

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: Experimental

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: Ambiental

(PTT) Impacto - Tipo: Potencial

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: Redução no uso de pesticidas nas práticas agrícolas.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Internacional

(PTT) Complexidade: Baixa

(PTT) Inovação: Sem inovação aparente

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura

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

(PTT) Houve fomento?: Não houve

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

(PTT) URL: <https://plant-science-biology-conferences.magnusgroup.org/>

Observação: PALESTRA ministrada pelo docente José Renato Stangarlin: High diluted solution of Thuya occidentalis changes photosynthetic response curves in tomato plants infected with Meloidogyne incognita.

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### 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: III PARANÁ AGROECOLÓGICO E III CONGRESSO PARANAENSE DE AGROECOLOGIA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	RONALDO PAVLAK	Sem Categoria
2	MARCIO MIRANDA	Sem Categoria

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	BETINA MUELBERT	PARTICIPANTE EXTERNO
4	VANDA PIETROWSKI	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

**Tipo:** CONGRESSO

**Natureza:** ORGANIZAÇÃO

**Instituição promotora:** Rede Paranaense de Pesquisa em Agroecologia

**Duração:** 1

**Itinerante:** SIM

**Catálogo:** NÃO

**Local:** PTI - Itaipu Binacional

**Cidade:** Foz do Iguaçu - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:**

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** Evento organizado - Internacional e Nacional

**(PTT) Finalidade:** Discutir conceitos e compartilhar conhecimentos, experiências e resultados de pesquisas em agroecologia.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

**(PTT) Impacto - Demanda:** Espontânea

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

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

**(PTT) Impacto - Tipo:** Real

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Qualificação dos atores envolvidos com agroecologia.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Nacional

**(PTT) Complexidade:** Baixa

**(PTT) Inovação:**

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura

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

**(PTT) Houve fomento?:** Cooperação

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



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL: <http://paranaagroecologico.com.br/>

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa:

**Produção: ÍNDICE SPAD EM DUAS CULTIVARES DE COFFEA ARABICA L. EM FUNÇÃO DA APLICAÇÃO HERBICÍDICA EM PÓS-EMERGÊNCIA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE
2	JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR	DOCENTE
3	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
4	VITOR GUSTAVO KUHN	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III Congresso Internacional de Ciências Agrárias

Instituição promotora: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Idioma: PORTUGUES

Local: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) URL: <http://cicapucpr.com.br/>

Observação:

## 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: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

### Produção: INDUÇÃO DE FENILALANINA AMONIA-LIASE EM COLO DE SOJA TRATADA COM EXTRATO DE ALECRIM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	JULIANO TARTARO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
4	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
5	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE
6	SAMARA BRANDAO QUEIROZ	DISCENTE

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
7	CAMILA HENDGES	DISCENTE
8	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** OUTRA

**Evento:** IV Semana Acadêmica de Agronomia de Palotina I Simpósio Regional de Sustentabilidade nos Cultivos Agrícolas I Mostra de Estudos Agronômicos

**Instituição promotora:** Universidade Federal do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Federal do Paraná, Palotina

**Cidade:** Palotina - PR

**País:** Brasil

**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:**

### Contexto

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**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 FITOALEXINA FASEOLINA POR EXTRATO DE GENGIBRE EM FEIJÃO CARIOÇA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	BRUNA CAROLINE SCHONS	DISCENTE
2	OLIVIA DIULEN COSTA BRITO	DISCENTE
3	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
4	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
5	GABRIELE LARISSA HOELSCHER	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO E XVII ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIPAR

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicti.unipar.br/>

**Observação:**

**(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: FORMULAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS E FÚNGICO PARA CONTROLE ALTERNATIVO DE DOENÇAS EM PLANTAS

### Produção: INDUÇÃO DE FITOALEXINA GLICEOLINA EM SOJA POR EXTRATO DE GENGIBRE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	ANDERSON LUIS HELING	DISCENTE
3	CRISTIANI BELMONTE	DISCENTE
4	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE
5	ITAMAR FERREIRA DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** II Congresso Internacional de Ciências Agrárias PUC-PR

**Instituição promotora:** Centro Acadêmico de Agronomia da Pontifícia Católica do Paraná – Campus Toledo

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Católica do Paraná – Campus Toledo

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**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:**

### 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 FITOALEXINAS EM FEIJOEIRO POR BASIDIOCARPOS DE PYCNOPURUS SANGUINEUS

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	OLIVIA DIULEN COSTA BRITO	DISCENTE
2	BRUNA CAROLINE SCHONS	DISCENTE
3	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
4	GABRIELE LARISSA HOELSCHER	DISCENTE
5	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO E XVII ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIPAR

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**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:**

## 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: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

**Produção: INDUÇÃO DE POLIFENOLOXIDASE EM COLO DE SOJA TRATADA COM EXTRATO DE ALECRIM**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	JULIANO TARTARO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ANDERSON LUIS HELING	DISCENTE
4	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE
5	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE
6	CAMILA HENDGES	DISCENTE
7	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
8	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: IV Semana Acadêmica de Agronomia de Palotina I Simpósio Regional de Sustentabilidade nos Cultivos Agrícolas I Mostra de Estudos Agronômicos

Instituição promotora: Universidade Federal do Paraná



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Federal do Paraná, Palotina

**Cidade:** Palotina - PR

**País:** Brasil

**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:**

### 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 POLIFENOLOXIDASES EM RAIZ DE SOJA TRATADA COM EXTRATO DE ALECRIM

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	JULIANO TARTARO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	OLIVIA DIULEN COSTA BRITO	DISCENTE
4	CAMILA HENDGES	DISCENTE
5	CAMILA DA CUNHA UNFRIED	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciência, Tecnologia e Inovação e XVII Encontro Anual de Iniciação Científica da Unipar

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**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:**

## 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: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

### Produção: MANEJO DE PLANTAS DANINHAS NA CULTURA DA MANDIOCA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: II Encontro Técnico de Mandiocultura

Instituição promotora: Coopermota Cooperativa Agroindustrial

Idioma: PORTUGUES

Local: Centro de Eventos da Coopermota

Cidade: Cândido Mota-SP

País: Brasil

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:

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

### Produção: MANUTENÇÃO DO STATUS HÍDRICO DE MILHO POR AZOSPIRILLUM BRASILENSE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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 GUSTAVO BATTISTUS	DISCENTE
2	DANIELLE MATTEI	DISCENTE
3	ANDERSON DANIEL SUSS	DISCENTE
4	THAILES LUAN FERRONATTO	DISCENTE
5	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE
6	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** II Congresso Internacional de Agronomia e IV Congresso Regional de Agronomia UDC Medianeira

**Instituição promotora:** UDC Medianeira

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** UDC Medianeira

**Cidade:** Medianeira - PR

**País:** Brasil

**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:**

### 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:** MATURIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE DOVIÁLIS EM FUNÇÃO DO ESTÁDIO DE MATURAÇÃO DOS FRUTOS

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	TATIANE EBERLING	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
4	NEUSA FRANCISCA MICHELON HERZOG	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE
6	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III CICA CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(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) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL: <http://cicapucpr.com.br/>

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### 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: MEIO DE CULTURA PARA GERMINAÇÃO DOS GRÃOS DE PÓLEN DE HEMEROCALE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	TATIANE EBERLING	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
4	LUCIANA ALVES FOGACA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARCOS ANDRE EBERLING	PARTICIPANTE EXTERNO
6	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III CICA CONGRESSO INTERNACIONAL DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Instituição promotora: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Idioma: PORTUGUES

Local: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

## 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) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL: <http://cicapucpr.com.br/>

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

### Produção: MODOS DE APLICAÇÃO E CONCENTRAÇÕES DE ZINCO NA CULTURA DO MORANGUEIRO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
2	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE
3	SOLIVAN ROSANELLI	DISCENTE
4	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
5	TATIANE EBERLING	DISCENTE
6	FABIOLA VILLA	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SIMPÓSIO

**Evento:** XIII SIMPÓSIO DE BIOTECNOLOGIA APLICADA À AGRICULTURA E O XII CICLO DE PALESTRAS EM BIOTECNOLOGIA APLICADA À AGRICULTURA

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(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) Estágio da Tecnologia:**

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

**(PTT) URL:**

**Observação:**

**(PTT) Anexo:**

**(PTT) Código do registro:**

### 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: OCORRÊNCIA DE INTOXICAÇÕES OCASIONADAS POR AGROTÓXICOS NA REGIÃO SUL DO BRASIL ENTRE 1999 E 2014

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
2	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
3	CAMILA HENDGES	DISCENTE
4	EURIDES KUSTER MACEDO JUNIOR	DOCENTE
5	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** IV Congresso de Agrárias e Ambientais

**Instituição promotora:** Unicentro

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Unicentro

**Cidade:** Guarapuava - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://www3.unicentro.br/calendario/event/iv-congresso-de-agrarias-e-ambientais-iv-conseaaag/>

**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:**

## 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: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

**Produção: PALESTRA UNICESUMAR: LINHAS E PROJETOS DE PESQUISA DO GRUPO DE ESTUDOS EM SOLOS E MEIO AMBIENTE (GESOMA) E IMPORTÂNCIA DA INTERDISCIPLINARIDADE CIENTÍFICA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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: Público: Programa de Mestrado em Tecnologias Limpas

Instituição promotora: Unicesumar

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Unicesumar

**Cidade:** Maringá - PR

**País:** Brasil

**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:**

### 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:** PALESTRA UNICESUMAR: MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE - UM ESTUDO DE CASO DE CONTAMINAÇÃO NA AGRICULTURA BRASILEIRA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Público: Acadêmicos de Engenharia Ambiental e Agronomia

**Instituição promotora:** Unicesumar

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Unicesumar

**Cidade:** Maringá - PR

**País:** Brasil

**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:**

### Contexto

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**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: POTENCIAL DE ENRAIZAMENTO DE ESTACAS DE PODOCARPO COM FITORREGULADORES E MÉTODOS DE APLICAÇÃO

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
4	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE
5	GIOVANA RITTER	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciências Agrárias (CICA)

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:**

**(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) Estágio da Tecnologia:  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:  
(PTT) URL: <http://cicapucpr.com.br/>  
Observação:  
(PTT) Anexo:  
(PTT) Código do registro:

### 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 GLADIÓLO EM AMBIENTE PROTEGIDO SUBMETIDO AO ÁCIDO GIBERÉLICO**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	LUCIANA SABINI DA SILVA	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	MARISTELA PEREIRA CARVALHO ZANAO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	LUIZ ANTONIO ZANAO JUNIOR	PARTICIPANTE EXTERNO
5	NATALIA PEREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciências Agrárias

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**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:** MANEJO DE CULTURAS

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

**Produção:** PRODUÇÃO DE MUDAS DE FISÁLIS EM NÍVEIS DE SOMBREAMENTO E DESEMPENHO DAS MESMAS A CAMPO

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2018

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	LUCIANA SABINI DA SILVA	DISCENTE
2	EDER JUNIOR MEZZALIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ANDRE LUIZ PIVA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ANDERSON SANTIN	PARTICIPANTE EXTERNO
5	FABIOLA VILLA	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SIMPÓSIO

**Evento:** XIII Simpósio em biotecnologia aplicada à agricultura

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama - PR

**País:** Brasil

**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?:**

## 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: AMBIÊNCIA E CONFORTO TÉRMICO NA PRODUÇÃO VEGETAL E ANIMAL NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

**Produção: PROPAGAÇÃO ASSEXUADA DE PODOCARPO: ESPÉCIE DE USO ORNAMENTAL**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
4	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE
5	GIOVANA RITTER	DISCENTE
6	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: III Congresso Internacional de Ciências Agrárias (CICA)

Instituição promotora: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Idioma: PORTUGUES

Local: Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Cidade: Toledo - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(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) Estágio da Tecnologia:  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:  
(PTT) URL: <http://cicapucpr.com.br/>  
Observação:  
(PTT) Anexo:  
(PTT) Código do registro:

### 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: QUALIDADE PÓS-COLHEITA DE MORANGO E PÊSSEGO TRATADOS COM DIMETÍLSULFÓXIDO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
2	GILBERTO COSTA BRAGA	DOCENTE
3	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
4	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
5	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
6	NOELLE KRISTINNE CORDEIRO	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** XXVI Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos

**Instituição promotora:** Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos (SBCTA)

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Hangar Centro de Convenções

**Cidade:** Belém - PA

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <http://cbcta2018.com.br/>

**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:** SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

**Produção:** REMEDIATION OF CONTAMINATED WATERS WITH LEAD USING ACTIVATED CARBON FROM TOBACCO SEIZED IN BRAZILIAN BORDER REGIONS

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
2	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
3	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	GABRIEL JOSE KLASSEN	DISCENTE
5	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE
6	JULIANO ZIMMERMANN	DISCENTE
7	ARIANE BAZZO SANTORUM	DISCENTE
8	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** 10th International Perspectives on Water Resources and the Environment

**Instituição promotora:** Universidad de los Andes

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidad de los Andes

**Cidade:** Cartagena

**País:** Colômbia

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <https://ipwe2018.uniandes.academy/index.php/es/>

**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:**

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

### Produção: RESPOSTA DE GAZÂNIAS A DIFERENTES CONDIÇÕES DE SOMBREAMENTO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	LUCIANA SABINI DA SILVA	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	TATIANE EBERLING	DISCENTE
4	PAULA VERGILI PEREZ	DISCENTE
5	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
6	GIOVANA RITTER	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Evento:** III Congresso Internacional de Ciências Agrárias

**Instituição promotora:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontifícia Universidade Católica do Paraná

**Cidade:** Toledo - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(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) Estágio da Tecnologia:**

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

**(PTT) URL:** <http://cicapucpr.com.br/>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:**

**(PTT) Código do registro:**

### 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:** SUBSTRATOS E INTERVALOS DE ADUBAÇÃO ORGÂNICA NO DESENVOLVIMENTO VEGETATIVO DE UM HÍBRIDO DE ENCYCLIA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2018

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	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE
4	GIOVANA RITTER	DISCENTE
5	TATIANE EBERLING	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SIMPÓSIO

**Evento:** III Simpósio Brasileiro sobre cultivo de Orquídeas (III SIMBRAORQ)

**Instituição promotora:** Universidade Estadual do Londrina

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Estadual do Londrina

**Cidade:** Londrina - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <http://www.uel.br/eventos/simbraorq/pages/programacao.php>

**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?:**



## 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: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

### Produção: TEORES DE COBRE NO SEDIMENTO DO LEITO DE UM RIO SOBRE A INFLUÊNCIA DE DISTINTOS FLUXOS HIDROLÓGICOS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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 DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
2	MICHELLI CAROLINE FERRONATO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
4	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
5	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
6	MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO	PARTICIPANTE EXTERNO
7	VINICIUS HENRIQUE DIAS DE OLIVEIRA	DISCENTE
8	WILLIAM LUIS JUNGES	DISCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 7º Congresso Iberoamericano de Química Analítica

Instituição promotora: Divisão de Química Analítica da Sociedade Brasileira de Química (SBQ)

Idioma: PORTUGUES

Local: Centro de Eventos e Convenções DiRoma

Cidade: Caldas Novas - GO

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) URL: <http://enqa2018.com.br/index.html>

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: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

**Produção: TRABALHO CIENTÍFICO INTERNACIONAL: DEVELOPMENT OF BIOSORBENTS FROM CANOLA BIOMASS TO LEAD REMOVAL**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ALESSANDRO LUCCA BRACCINI	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE
6	JULIANO ZIMMERMANN	DISCENTE
7	JESSICA MANFRIN	DISCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** 7th International Workshop on Advances in Cleaner Production

**Instituição promotora:** Universidad de la Costa

**Idioma:** INGLES

**Local:** Universidad de la Costa

**Cidade:** Barranquilla - Colômbia

**País:** Colômbia

**Divulgação:** VÁRIOS

**(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:** 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: TRATAMENTO TÉRMICO E TEMPO DE IMERSÃO NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE MARACUJÁ-AZEDO

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2018

**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	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
2	GIOVANA RITTER	DISCENTE
3	TATIANE EBERLING	DISCENTE
4	SOLIVAN ROSANELLI	DISCENTE
5	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
6	FABIOLA VILLA	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SIMPÓSIO

**Evento:** XIII SIMPÓSIO DE BIOTECNOLOGIA APLICADA À AGRICULTURA E O XII CICLO DE PALESTRAS EM BIOTECNOLOGIA APLICADA À AGRICULTURA

**Instituição promotora:** Universidade Paranaense

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Paranaense

**Cidade:** Umuarama- PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**(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) Estágio da Tecnologia:  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:  
(PTT) URL:  
Observação:  
(PTT) Anexo:  
(PTT) Código do registro:

### 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: USO DE DIMETILSULFÓXIDO NA CONSERVAÇÃO PÓS-COLHEITA DE MORANGOS E PÊSSEGOS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

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	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
2	GILBERTO COSTA BRAGA	DOCENTE
3	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
4	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
5	HANNAH BRAZ	DISCENTE
6	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE

### Detalhamento

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** XXVI Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos

**Instituição promotora:** Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos (SBCTA)

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Hangar Centro de Convenções

**Cidade:** Belém - PA

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**(PTT) URL:** <http://cbcta2018.com.br/>

**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:** SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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