

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Dados Gerais

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano de Referência:** 2021

### Produções Intelectuais

**Produção:** ANÁLISE COMPARATIVA DAS PRINCIPAIS METODOLOGIAS DE AVALIAÇÃO DE RISCO DE QUEDAS DE ÁRVORES

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2021

**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:** 15

**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:** Relatório técnico conclusivo - Relatório técnico conclusivo per se

**(PTT) Finalidade:** Parecer em submissao a Revista CIENCIA FLORESTAL

**(PTT) Impacto - Nível:** Alto

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

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

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Tipo: Potencial

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: Formação de recursos humanos.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Internacional

(PTT) Complexidade: Média

(PTT) Inovação: Alto teor inovativo

(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:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

**Produção: ASSESSOR TÉCNICO INTERNATIONAL OFFICE - UNIOESTE (PORTARIA 3955/2020-GRE)**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: ASSESSORIA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Duração:** 12

**Número de páginas:**

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:** Unioeste - Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**Cidade:** Cascavel - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** OUTRO

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:**

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

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

**(PTT) Finalidade:** Assessor Técnico Internacional/Unioeste - Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**(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: ATUAÇÃO DE MILITARES ESTADUAIS DO PARANÁ NO DESASTRE AMBIENTAL DE BRUMADINHO-MG**

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2021

**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	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
2	VALMIR DE SOUZA	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** PROGRAMA DE RÁDIO OU TV

**Natureza:** ENTREVISTA

**Emissora:** Oeste Notícias

**Tema:** Atuação de militares estaduais do Paraná no desastre ambiental de Brumadinho-MG

**Data:** 19/04/2021

**Duração:** 90

**Cidade:**

**País:** Brasil

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:**

**Divulgação:** OUTRO

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** Produto de comunicação - Programa de mídia realizado

**(PTT) Finalidade:**

**(PTT) Impacto - Nível:**

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

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

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

**(PTT) Impacto - Tipo:**

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

**(PTT) Replicabilidade:**

**(PTT) Abrangência Territorial:** Regional

**(PTT) Complexidade:**

**(PTT) Inovação:**

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** Água, Esgoto, Atividades de Gestão de Resíduos e

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Descontaminação

(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:

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

### Produção: CAPACITAÇÃO TÉCNICA EM MANDIOCULTURA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: APERFEIÇOAMENTO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração: 2

Instituição promotora ou evento: Escola de Gestão do Paraná

Local: Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná (IDR)

Cidade: Paranavaí - PR

País: Brasil

Divulgação: OUTRO

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

profissional - Atividade de capacitação organizada, em diferentes níveis

**(PTT) Finalidade:** Capacitação dos técnicos de Cooperativas produtoras de mandioca.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Sem um foco de aplicação inicialmente definido

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Melhoria do sistema produtivo de mandioca do Paraná.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Regional

**(PTT) Complexidade:** Média

**(PTT) Inovação:** Baixo teor inovativo

**(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?:** Cooperação

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:**

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

**(PTT) URL:**

**Observação:**

**(PTT) Anexo:**

**(PTT) Código do registro:**

### 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: CICLO INTERNACIONAL DE PALESTRAS FRUTICULTURA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2021

**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	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Detalhamento

---

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

**Tipo:** OUTRO

**Natureza:** ORGANIZAÇÃO

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

**Duração:** 1

**Itinerante:** NÃO

**Catálogo:** NÃO

**Local:** Unioeste - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Estação Experimental da Linha Guará

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** OUTRO

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:**

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** Curso de formação profissional - Atividade de capacitação organizada, em diferentes níveis

**(PTT) Finalidade:**

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

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

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Rodadas práticas na área de fruticultura.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Nacional

**(PTT) Complexidade:** Média

**(PTT) Inovação:** Médio teor inovativo

**(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:** Finalizado/Implantado

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

**(PTT) URL:**

**Observação:**

**(PTT) Anexo:**

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(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: COMISSÃO CIENTÍFICA DO EVENTO: 7º ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO DA UNIOESTE**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Unioeste - Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Unioeste - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Campus de Cascavel

Cidade: Cascavel - PR

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: Apresentação de trabalhos técnicos-científicos da comunidade acadêmica.

(PTT) Impacto - Nível:



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

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

(PTT) Houve fomento?:

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

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo: 2960968

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: CONFERÊNCIA INTERNACIONAL: DINÂMICA AMBIENTAL DE PESTICIDAS - FACULTAD DE QUÍMICA Y DE FARMACIA - PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Ciencias de la Agricultura

**Instituição promotora:** Pontificia Universidad Católica de Chile

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Pontificia Universidad Católica de Chile

**Cidade:** Santiago - Chile

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

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

**(PTT) Finalidade:** Divulgação de projetos científicos para Programas de Pós-Graduação.

**(PTT) Impacto - Nível:** Alto

**(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:** Busca de parcerias científicas internacionais.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Internacional

**(PTT) Complexidade:** Alta

**(PTT) Inovação:** Alto teor inovativo

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** Água, Esgoto, Atividades de Gestão de Resíduos e Descontaminação

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

**(PTT) Houve fomento?:** Cooperação

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Finalizado/Implantado

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

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

**Produção:** COORDENADOR DO LABORATÓRIO DE QUÍMICA AMBIENTAL E

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### INSTRUMENTAL DE 2020 A 2021 (PORTARIA 29/2020-CCA)

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2021

**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	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** ASSESSORIA

**Duração:** 12

**Número de páginas:**

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:**

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:**

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:**

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

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

**(PTT) Finalidade:** Coordenador de Laboratório

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

**Produção: ESPECIALISTA E CONSULTOR AD HOC DO MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO (MAPA)**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: CONSULTORIA

Duração: 3

Número de páginas:

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: MAPA

Cidade: Brasília - DF

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número do DOI:

URL do DOI:

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

(PTT) Finalidade: Consultor e especialista na área de resíduos e contaminantes

(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:

**Produção: MEMBRO DO COMITÊ CIENTÍFICO DE AVALIAÇÃO DE TRABALHOS DO SECIAGRA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Detalhamento

---

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

**Tipo:** CONGRESSO

**Natureza:** ORGANIZAÇÃO

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

**Duração:** 3

**Itinerante:** NÃO

**Catálogo:** NÃO

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

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**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:** Avaliação de trabalhos técnicos-científicos na Semana Acadêmica de Agronomia da Unioeste.

**(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:** 2960952

**(PTT) Código do registro:**

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: MINICURSO: MANEJO DE PLANTAS DANINHAS EM MANDIOCA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: EXTENSÃO

Participação dos autores: ORGANIZADOR

Duração: 2

Instituição promotora ou evento: XVIII Congresso Brasileiro de Mandioca-Evento Online

Local: Evento realizado no formato 100% online.

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: Curso de formação profissional - Atividade de capacitação organizada, em diferentes níveis

(PTT) Finalidade: Capacitação de alunos, técnicos e produtores no manejo da cultura da mandioca.

(PTT) Impacto - Nível: Médio

(PTT) Impacto - Demanda: Espontânea

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: Sem um foco de aplicação inicialmente definido

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: Ensino

(PTT) Impacto - Tipo: Real

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: Capacitação de alunos, técnicos e produtores no manejo da cultura da mandioca.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Nacional

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Complexidade: Média

(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?: Cooperação

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

(PTT) Estágio da Tecnologia:

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

(PTT) URL: <https://cbmandioca.com.br/index.php#>

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### 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: NATURAL DISTRIBUTION OF MYRACRODRUON URUNDEUVA FR. ALL. IN BRAZIL UNDER CURRENT AND FUTURE CLIMATE SCENARIOS DUE TO GLOBAL CLIMATE CHANGE**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Instituição financiadora:**

**Cidade:**

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**Idioma:** INGLES

**Título em Inglês:**

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** Relatório técnico conclusivo - Relatório técnico conclusivo per se

**(PTT) Finalidade:** parecer em manuscrito submetido ao periodico CIENCIA FLORESTAL

**(PTT) Impacto - Nível:** Alto

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

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

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Formação de recursos humanos.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Internacional

**(PTT) Complexidade:** Alta

**(PTT) Inovação:** Médio teor inovativo

**(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:**

**Observação:**

**(PTT) Anexo:**

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

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

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

**Produção:** PERÍODOS DE INTERFERÊNCIA DAS PLANTAS DANINHAS EM DIFERENTES CICLOS DE CULTIVOS DE VARIEDADES DE MANDIOCA EM PLANTIO DIRETO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2021

**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:** RELATÓRIO DE PESQUISA

**Natureza:** Relatório referente projeto de bolsa produtividade do CNPq.

**Projeto de Pesquisa:** PERÍODOS DE INTERFERÊNCIA DAS PLANTAS DANINHAS EM DIFERENTES CICLOS DE CULTIVOS DE VARIEDADES DE MANDIOCA EM PLANTIO DIRETO

**Número de páginas:** 40

**Idioma:** PORTUGUES

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

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Local:** Unioeste - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Campus de Marechal Cândido Rondon

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**Instituição financiadora:** CNPq

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**Título em Inglês:**

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** Relatório técnico conclusivo - Relatório técnico conclusivo per se

**(PTT) Finalidade:** Apresentação dos resultados do projeto de pesquisa

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

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

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Modelagem de perdas e produtividade da cultura da mandioca em função da competição de plantas daninhas.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Nacional

**(PTT) Complexidade:** Alta

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Inovação: Médio teor inovativo

(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?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### 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: REVISTA SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS (SAP)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

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	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: EDITORIA

Tipo: EDIÇÃO

Natureza: PERIÓDICO

Idioma: INGLES

Número de páginas: 100

Instituição promotora: Unioeste - Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Editora: EDUNIOESTE

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon, PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**Título em Inglês:**

**Número do DOI:**

**URL do DOI:** <https://e-revista.unioeste.br/index.php/scientiaagraria>

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** Produto de editoração - Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizada

**(PTT) Finalidade:** Publicação de artigos científicos, revisões e notas científicas na área de Ciências Agrárias.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

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

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Impacto potencial na sociedade.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Internacional

**(PTT) Complexidade:** Média

**(PTT) Inovação:** Médio teor inovativo

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Finalizado/Implantado

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

**(PTT) URL:** <https://e-revista.unioeste.br/index.php/scientiaagraria>

**Observação:** ISSN: 1983-1471 E-mail: revista.sap@unioeste.br

**(PTT) Anexo:** 2960929

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** TOLERANCE TO DESICCATION OF DIOSPYROS INCONSTANS JACQ. (EBENACEAE) SEEDS AT DIFFERENT MATURITY STAGES

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2021

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:** 15

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:**

**Cidade:**

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**Idioma:** INGLES

**Título em Inglês:**

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** Relatório técnico conclusivo -  
Relatório técnico conclusivo per se

**(PTT) Finalidade:** Parecer em manuscrito submetido ao periodico FLORAM

**(PTT) Impacto - Nível:** Alto

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

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

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Formação de recursos humanos.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Internacional

**(PTT) Complexidade:** Alta

**(PTT) Inovação:** Alto teor inovativo

**(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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

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

**Produção: X SECIAGRA - CONGRESSO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS DA UNIOESTE -  
MODERADOR DE SESSÃO**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2021

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: CONGRESSO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Unioeste - Centro de Ciências Agrárias

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: On line

Cidade: Marechal Cândido Rondon/PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número do DOI:

URL do DOI:

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

(PTT) **Finalidade:**

(PTT) **Impacto - Nível:** Médio

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

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

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

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

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

(PTT) **Replicabilidade:**

(PTT) **Abrangência Territorial:** Nacional

(PTT) **Complexidade:** Média

(PTT) **Inovação:** Médio teor inovativo

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

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

(PTT) **Houve fomento?:** Não houve

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

(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: XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE MANDIOCA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2021

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

**Tipo:** CONGRESSO

**Natureza:** ORGANIZAÇÃO

**Instituição promotora:** Sociedade Brasileira de Mandioca

**Duração:** 1

**Itinerante:** SIM

**Catálogo:** SIM

**Local:** O evento foi realizado no formato 100% online

**Cidade:** O evento foi realizado no formato 100% online

**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:** Evento organizado - Internacional e Nacional

**(PTT) Finalidade:** Integrar a Comissão Científica do evento

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

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

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Publicação de resumos científicos dos congressistas.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Nacional

**(PTT) Complexidade:** Alta

**(PTT) Inovação:** Médio teor inovativo

**(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?:** Cooperação

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:**

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



## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) URL: <https://cbmandioca.com.br/index.php#>

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### 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