

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Dados Gerais

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano de Referência:** 2023

### Produções Intelectuais

**Produção:** A PERSONALIDADE DA SEMANA: MANEJO DO SOLO E DAS GRANDES CULTURAS

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

**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 BARBOSA DUARTE JUNIOR | DOCENTE   |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** PROGRAMA DE RÁDIO OU TV

**Natureza:** ENTREVISTA

**Emissora:** Rádio Difusora FM

**Tema:** A Personalidade da Semana

**Data:** 18/02/2023

**Duração:** 50

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**País:** Brasil

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:**

**Divulgação:** VÁRIOS

**Número do DOI:**

**URL do DOI:**

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** Produto Técnico bibliográfico - Artigo publicado em revista técnica

**(PTT) Finalidade:** Informações científicas tecnológicas na área agrônômica, para a comunidade rural.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Tipo: Real

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: Informações técnicas relevantes para aplicações em manejos de culturas agrícolas diversas.

(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: Sim

(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:

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

### Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.1

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                   |                      |
|---------|-------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome              | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN   | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA  | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANA KARLA KEMPA   | DISCENTE             |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 4

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3472941

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

---

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa:

**Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.10**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: RELATÓRIO TÉCNICO

Duração: 1

Número de páginas: 6

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora: Fundação Araucária

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: Carta, mapa ou similar

(PTT) Finalidade: Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

(PTT) Impacto - Nível: Médio

(PTT) Impacto - Demanda: Espontânea

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: Solução de um problema previamente identificado

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: Econômico

(PTT) Impacto - Tipo: Real

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Local

(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?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

(PTT) URL: <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

Observação:

(PTT) Anexo: 3473181

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

### Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.11

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 6

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3473372

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Linha de Pesquisa:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.12

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

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

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 7

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3473380

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.13

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

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

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 5

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3473387

**(PTT) Código do registro:**

---

### Contexto

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

**Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.14**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: RELATÓRIO TÉCNICO

Duração: 1

Número de páginas: 5

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora: Fundação Araucária

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: Carta, mapa ou similar

(PTT) Finalidade: Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

(PTT) Impacto - Nível: Médio

(PTT) Impacto - Demanda: Espontânea

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: Solução de um problema previamente identificado

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: Econômico

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Tipo: Real

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Local

(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?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

(PTT) URL: <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

Observação:

(PTT) Anexo: 3473396

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

### Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.15

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 5

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3473410

**(PTT) Código do registro:**

**Contexto**

---

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

**Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.16**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: RELATÓRIO TÉCNICO

Duração: 1

Número de páginas: 5

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora: Fundação Araucária

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: Carta, mapa ou similar

(PTT) Finalidade: Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

(PTT) Impacto - Nível: Médio

(PTT) Impacto - Demanda: Espontânea

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: Solução de um problema previamente identificado

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: Econômico

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Impacto - Tipo: Real

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Local

(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?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

(PTT) URL: <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

Observação:

(PTT) Anexo: 3473424

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

### Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.2

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                   |                      |
|---------|-------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome              | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN   | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA  | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANA KARLA KEMPA   | DISCENTE             |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 4

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3473062

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Linha de Pesquisa:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.3

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

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

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

| Autores |                   |                      |
|---------|-------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome              | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN   | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA  | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANA KARLA KEMPA   | DISCENTE             |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY | DISCENTE             |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 4

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Local

(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?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

(PTT) URL: <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

Observação:

(PTT) Anexo: 3473094

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

### Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.4

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | ANA KARLA KEMPA      | DISCENTE             |
| 5       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: RELATÓRIO TÉCNICO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 5

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3473103

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

---

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

**Projeto de Pesquisa:**

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.5**

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

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

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | ANA KARLA KEMPA      | DISCENTE             |
| 5       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 5

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Local

(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?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

(PTT) URL: <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

Observação:

(PTT) Anexo: 3473111

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

### Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.6

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | ANA KARLA KEMPA      | DISCENTE             |
| 5       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: RELATÓRIO TÉCNICO

Duração: 1

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Número de páginas:** 5

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3473119

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

---

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

**Projeto de Pesquisa:**

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.7**

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

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

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** OUTRA

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 5

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Local

(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?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

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

(PTT) URL: <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

Observação:

(PTT) Anexo: 3473146

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

### Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.8

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: RELATÓRIO TÉCNICO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 5

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Local

**(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?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

**(PTT) Anexo:** 3473163

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa:

**Produção: BOLETIM TÉCNICO ALERTA CIGARRINHA N.9**

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

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

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 5       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** RELATÓRIO TÉCNICO

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 6

**Disponibilidade:** IRRESTRITA

**Instituição financiadora:** Fundação Araucária

**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:** Carta, mapa ou similar

**(PTT) Finalidade:** Divulgação semanal de resultados de monitoramento da cigarrinha-do-milho no município de Marechal Cândido Rondon

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** O presente boletim técnico visou subsidiar técnicos e agricultores na tomada

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

de decisão para o controle da cigarrinha-do-milho, que na atualidade é o principal problema fitossanitário da cultura do milho. O milho, é a segunda maior commodities brasileira.

(PTT) **Replicabilidade:** Sim

(PTT) **Abrangência Territorial:** Local

(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?:** Financiamento

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

(PTT) **Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

(PTT) **URL:** <https://www.adapar.pr.gov.br/Pagina/Rede-de-Monitoramento-da-Cigarrinha-do-Milho>

**Observação:**

(PTT) **Anexo:** 3473170

(PTT) **Código do registro:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

**Linha de Pesquisa:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: COMO ESTABELECEER ESTRATÉGIAS DE MANEJO DE PLANTAS DE COBERTURA PARA ALTAS PRODUTIVIDADES

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

**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       | EDLEUSA PEREIRA SEIDEL | DOCENTE   |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** AGROPEC SUL 2023 - CEREAIS DE INVERNO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Instituição promotora:** AREAC

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Areac

**Cidade:** Cascavel

**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:**

**(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:** AGRICULTURA DE BAIXO CARBONO: TECNOLOGIAS E ESTRATÉGIAS PARA O MANEJO DO SOLO

### Produção: INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

**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       | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE   |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** V Simposio Paranaense de Fruticultura

**Instituição promotora:** Associação Regional dos Engenheiros Agrônomos de Cascavel

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Auditório Show Rural Cascavel

**Cidade:** Cascavel - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

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

**(PTT) Finalidade:** Difusão de tecnologia.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

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

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Repasse de conhecimento científico para técnicos, engenheiros agrônomos, agricultores e estudantes de agronomia.

**(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:** Sim

**(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:**

**(PTT) Código do registro:**

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

### Produção: INTRODUÇÃO À OLIVICULTURA E EXPERIMENTAÇÃO DE AZEITES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |               |           |
|---------|---------------|-----------|
| Ordem   | Nome          | Categoria |
| 1       | FABIOLA VILLA | DOCENTE   |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: SEMANA ACADÊMICA DE AGRONOMIA (SICA)

Instituição promotora: Universidade Federal do Paraná (UFPR), Campus Curitiba

Idioma: PORTUGUES

Local: Departamento de Fitossanidade e Fitotecnia (DFF)

Cidade: Curitiba, PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

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

(PTT) Finalidade: Curso voltado a estudantes de agronomia da Universidade Federal do Paraná, com o intuito de mostrar a diferença entre os azeites.

(PTT) Impacto - Nível: Médio

(PTT) Impacto - Demanda: Contratada

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: Solução de um problema previamente identificado

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: Ensino

(PTT) Impacto - Tipo: Potencial

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Nacional

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(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: Sim

(PTT) Houve fomento?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(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:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: MANEJO PARA MANTER A QUALIDADE DO SOLO EM ÁREAS DE SILAGEM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

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       | EDLEUSA PEREIRA SEIDEL | DOCENTE   |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: 2º Encontro Bragadense de Produtores de Leite

Instituição promotora: Prefeitura Municipal de Pato Bragado

Idioma: PORTUGUES

Local: CTG

Cidade: Pato Bragado

País: Brasil

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### 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:

(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: AGRICULTURA DE BAIXO CARBONO: TECNOLOGIAS E ESTRATÉGIAS PARA O MANEJO DO SOLO

**Produção: MONIGORAMENTO DA CIGARRINHA E DOS ENFEZAMENTOS DO MILHO SAFRINHA**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                 |           |
|---------|-----------------|-----------|
| Ordem   | Nome            | Categoria |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE   |

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Detalhamento

---

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Desafios na agricultura: do manejo da cigarrinha no milho aos investimentos futuros

**Instituição promotora:** Associação de Engenheiros Agrônomos de Francisco Beltrão

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Associação Social e Esportiva dos Funcionários da Coagro

**Cidade:** Capanema - PR

**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:** Difusão de conhecimento.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Difusão de conhecimento científico para técnicos, engenheiros agrônomos, agricultores e estudantes de agronomia.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Regional

**(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:** Sim

**(PTT) Houve fomento?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

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

**(PTT) URL:**

**Observação:**

**(PTT) Anexo:**

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

---

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

### Produção: POTENCIALIDADES DE CULTIVO DE PITAIA DE FIGO-DA-ÍNDIA NO PARANÁ

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |               |           |
|---------|---------------|-----------|
| Ordem   | Nome          | Categoria |
| 1       | FABIOLA VILLA | DOCENTE   |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: SEMANA ACADÊMICA DE AGRONOMIA DE PALOTINA (SEAP)

Instituição promotora: Universidade Federal do Paraná (UFPR), Campus Palotina

Idioma: PORTUGUES

Local: Departamento de Fitossanidade e Fitotecnia (DFF)

Cidade: Palotina, PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

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

**(PTT) Finalidade:** Curso voltado a estudantes de agronomia da UFPR (Palotina - PR) sobre o cultivo de uma frutífera potencial.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

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

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Nacional

**(PTT) Complexidade:** Média

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

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Aquicultura

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

(PTT) Houve fomento?: Financiamento

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

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(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:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: REDE DE MONITORAMENTO DA CIGARRINHA-DO-MILHO E ENFESAMENTOS EM MARECHAL CÂNDIDO RONDON

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                 |           |
|---------|-----------------|-----------|
| Ordem   | Nome            | Categoria |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE   |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Semana Acadêmica de Agronomia

Instituição promotora: Faculdade de Ensino Superior de Marechal Cândido Rondon

Idioma: PORTUGUES

Local: Auditório Isepe Rondon

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

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

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

profissional - Atividade de capacitação criada, em diferentes níveis

**(PTT) Finalidade:** Difusão do conhecimento.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Difusão de conhecimento científico para técnicos, engenheiros agrônomos, agricultores e estudantes de agronomia.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Regional

**(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:** Sim

**(PTT) Houve fomento?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

**(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:** FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: RESULTADOS DA REDE DE MONITORAMENTO DA CIGARRINHA-DO-MILHO

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

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

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

### Autores

| Ordem | Nome                 | Categoria            |
|-------|----------------------|----------------------|
| 1     | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2     | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3     | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores |                   |           |
|---------|-------------------|-----------|
| Ordem   | Nome              | Categoria |
| 4       | ANA KARLA KEMPA   | DISCENTE  |
| 5       | JOAO CARLOS LOFFY | DISCENTE  |
| 6       | ANA JULIA BLACK   | DISCENTE  |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Reunião Técnica - Resultado do monitoramento à produtividade do milho safrinha 2023

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

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Associação Comercial e Industrial de Marechal Cândido Rondon

**Cidade:** Marechal Cândido Rondon - PR

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

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

**(PTT) Finalidade:** Difusão do conhecimento.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** Solução de um problema previamente identificado

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

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

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** Difusão de conhecimento científico para técnicos, engenheiros agrônomos, agricultores e estudantes de agronomia.

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Regional

**(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:** Sim

**(PTT) Houve fomento?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** Em teste

**(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: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

**Produção: REUNIÃO TÉCNICA ALERTA CIGARRINHA: RESULTADOS DO MONITORAMENTO À PRODUTIVIDADE DO MILHO SAFRINHA 2023**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores |                      |                      |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem   | Nome                 | Categoria            |
| 1       | ODAIR JOSE KUHN      | DOCENTE              |
| 2       | ANDERSON LEMISKA     | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3       | ANDERSON LUIS HELING | EGRESSO              |
| 4       | ANA KARLA KEMPA      | DISCENTE             |
| 5       | JOAO CARLOS LOFFY    | DISCENTE             |
| 6       | ANA JULIA BLACK      | DISCENTE             |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Associação Comercial e Industrial de Marechal Cândido Rondon

Cidade: Marechal Cândido Rondon - PR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível: Médio

(PTT) Impacto - Demanda: Espontânea

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: Solução de um problema previamente identificado

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: Econômico

(PTT) Impacto - Tipo: Real

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Local

(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?:

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

(PTT) Estágio da Tecnologia: Em teste

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa:

**Produção: TEOR DE CALCIO FOLIAR DO MILHO SEGUNDA SAFRA CULTIVADO COM PÓ DE ROCHA BASÁLTICA E RESÍDUOS ANIMAIS**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

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       | LUANE LAISE OLIVEIRA RIBEIRO | EGRESSO              |
| 2       | EDLEUSA PEREIRA SEIDEL       | DOCENTE              |
| 3       | JULIO AUGUSTO                | PARTICIPANTE EXTERNO |

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

### Autores

| Ordem | Nome                       | Categoria |
|-------|----------------------------|-----------|
| 4     | JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR | DOCENTE   |
| 5     | ROBERTA DAHMER             | DISCENTE  |
| 6     | THAYNARA DOS SANTOS GARCIA | DISCENTE  |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SEMINÁRIO

**Evento:** VIII Reunião Paranaense de Ciência do Solo

**Instituição promotora:** UTFPR Dois Vizinhos

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Centro Universitário UNISEP - Campus Dois Vizinhos

**Cidade:** Dois Vizinhos - 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:**

**(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:** SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

**Projeto de Pesquisa:** AGRICULTURA DE BAIXO CARBONO: TECNOLOGIAS E ESTRATÉGIAS PARA O MANEJO DO SOLO

### Produção: TRÁFEGO DE TRATOR E SEUS EFEITOS NAS PROPRIEDADES FÍSICAS DO SOLO E PRODUTIVIDADE DA SOJA

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

**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       | EDLEUSA PEREIRA SEIDEL       | DOCENTE   |
| 2       | WESLER MEINERS CACIANO       | DISCENTE  |
| 3       | LUANE LAISE OLIVEIRA RIBEIRO | EGRESSO   |
| 4       | EVANDRO SCHRIFFE WEBER       | DISCENTE  |
| 5       | ANA LEONARDA SLONGO CADENA   | DISCENTE  |
| 6       | JANDREI MATHEUS STEIN        | DISCENTE  |

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SEMINÁRIO

**Evento:** VIII Reunião Paranaense de Ciência do Solo

**Instituição promotora:** UTFPR Dois Vizinhos

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Centro Universitário UNISEP - Campus Dois Vizinhos

**Cidade:** Dois Vizinhos - 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:**

## 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) 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: AGRICULTURA DE BAIXO CARBONO: TECNOLOGIAS E ESTRATÉGIAS PARA O MANEJO DO SOLO

**Produção: TUTORES DAS OFICINAS DO EVENTO: XI SECIAGRA - CONGRESSO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS DA UNIOESTE**

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2023

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       | EDLEUSA PEREIRA SEIDEL | DOCENTE   |

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Duração: 1

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Itinerante:** NÃO

**Catálogo:** NÃO

**Local:** Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

**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:** Evento organizado - Internacional e Nacional

**(PTT) Finalidade:** Ensino

**(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:** Aprendizagem

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

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

**(PTT) Replicabilidade:** Não

**(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:**

**(PTT) Houve fomento?:** Financiamento

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

**(PTT) Estágio da Tecnologia:**

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

**(PTT) URL:**

**Observação:** <https://server2.midas.unioeste.br/sgev/eventos/xiseciagra>

**(PTT) Anexo:**

**(PTT) Código do registro:**

### Contexto

**Área de Concentração:** PRODUÇÃO VEGETAL

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

**Projeto de Pesquisa:** AGRICULTURA DE BAIXO CARBONO: TECNOLOGIAS E ESTRATÉGIAS PARA O MANEJO DO SOLO

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

**Produção: XI SECIAGRA - CONGRESSO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS DA UNIOESTE**

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

**Programa:** AGRONOMIA (40015017002P3)

**Ano da Publicação:** 2023

**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:** CONGRESSO

**Natureza:** OUTRA

**Instituição promotora:** Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste)

**Duração:** 4

**Itinerante:** NÃO

**Catálogo:** NÃO

**Local:** Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste)

**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:** Evento organizado - Internacional e Nacional

**(PTT) Finalidade:** Parecerista ad hoc de resumos enviados ao evento XI Seciagra.

**(PTT) Impacto - Nível:** Médio

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

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

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

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

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

**(PTT) Replicabilidade:** Sim

**(PTT) Abrangência Territorial:** Regional

## Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Complexidade: Baixa

(PTT) Inovação: Baixo teor inovativo

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: Educação

(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?: Não

(PTT) URL:

Observação: <https://server2.midas.unioeste.br/sgev/eventos/xiseciagra>

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

### Contexto

---

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa: