

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Dados Gerais

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano de Referência: 2016

Produções Intelectuais

Produção: AÇÃO NEMATICIDA DE ALIL ISOTIOCIANATO DE CRAMBE SOBRE MELOÍDOGYNE SPP.

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|------------------------------------|----------------------|
| 1 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 4 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |
| 5 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 6 | OMARI DANIELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 7 | EDER LISANDRO DE MORAES FLORES | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-546X

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 37

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1857

Número da página final: 1870

Idioma: Inglês

Divulgação: IMPRESSO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.5433/1679-0359.2016v37n4p1857>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: ADEQUAÇÃO DO HOSPEDEIRO E PARÂMETROS RELACIONADOS À APTIDÃO DE COTESIA GLOMERATA L. (HYMENOPTERA: BRACONIDAE) EM DIFERENTES INSTARES DE ASCIA MONUSTE ORSEIS GODART (LEPIDOPTERA: PIERIDAE)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | MARIANA PIZZATTO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | VANDA PIETROWSKI | DOCENTE |
| 3 | LUIS FRANCISCO ANGELI ALVES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ANA RAQUEL RHEINHEIMER | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1808-1657

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ARQUIVOS DO INSTITUTO BIOLÓGICO (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 83

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 7

Idioma: Português

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: ADSORPTION OF CU (II) AND ZN (II) FROM WATER BY JATROPHA CURCAS L. AS BIOSORBENT

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | HERBERT NACKE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 5 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 6 | MARCELO GONCALVES DOS SANTOS | DISCENTE |
| 7 | DIONIR LUIZ BRIESCH JUNIOR | DISCENTE |
| 8 | JULIANO ZIMMERMANN | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2391-5420

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: OPEN CHEMISTRY (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 14

Fascículo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Série: 1

Número da página inicial: 103

Número da página final: 117

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1515/chem-2016-0010]

Observação:

DOI: 10.1515/chem-2016-0010

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: ADUBAÇÃO NITROGENADA ASSOCIADA À CO-INOCULAÇÃO DE AZOSPIRILLUM BRÁSILENSE E HERBASPIRILLUM SEROPEDICAE NA CULTURA DO TRIGO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | JANAINA DARTORA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | DENIELE MARINI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 4 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2175-2214

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA CULTIVANDO O SABER

Nome da editora:

Cidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Volume: 9

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 243

Número da página final: 253

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: AGRONOMIC CHARACTERISTICS OF CORN IN FUNCTION OF THE APPLICATION OF K, S AND MO BY FOLIAR VIA WITH AND WITHOUT PLASTER IN RED LATOSOL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 2 | JULIANO TARTARO | DISCENTE |
| 3 | JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR | DOCENTE |
| 4 | ELIZANA LORENZETTI TREIB | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | ELIANA PELICON PEREIRA | DISCENTE |
| 6 | VANESSA DE OLIVEIRA FARIA | DISCENTE |
| 7 | JESSICA CAROLINE COPPO | DISCENTE |
| 8 | CRISTIANI BELMONTE | DISCENTE |
| 9 | MAIARA LUANA KUHN | Sem Categoria |
| 10 | JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 2469

Número da página final: 2474

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.5897/AJAR2016.11235>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: AGRONOMIC PERFORMANCE OF COMMON BEAN (PHASEOLUS VULGARIS L.) ACCORDING TO FOLIAR APPLICATION OF POTASSIUM SILICATE IN TWO SOWING TIMES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ANDRE LUIZ ALVES | DISCENTE |
| 2 | ANTONIO CARLOS TORRES DA COSTA | DOCENTE |
| 3 | JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR | DOCENTE |
| 4 | VANDA PIETROWSKI | DOCENTE |
| 5 | MARCOS CESAR MOTTIN | DISCENTE |

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 28

Número da página inicial: 2528

Número da página final: 2535

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.5897/AJAR2016.11172

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: ÁGUA RESIDUÁRIA DE SUINOCULTURA SOBRE A PRODUTIVIDADE DE SOJA E MILHO SEGUNDA SAFRA: USO E VIABILIDADE ECONÔMICA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ALFREDO JOSE ALVES NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARIA DO CARMO LANA | DOCENTE |
| 3 | LEANDRO RAMPIM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | COSTA, L.A.M. | Sem Categoria |
| 5 | JESSICA CAROLINE COPPO | DISCENTE |
| 6 | ALVES, A.G. | Sem Categoria |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 350

Número da página final: 357

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.18188/1983-1471/sap.v15n3p350-357]

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n3p350-357

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: AMMONIA VOLATILIZATION IN CORN CROP AS A RESULT OF THE APPLICATION OF DIFFERENT NITROGENOUS FERTILIZERS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | JESSICA CAROLINE COPPO | DISCENTE |
| 2 | MARIA DO CARMO LANA | DOCENTE |
| 3 | MARILDA SCHMOELLER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | GRAZIELY GODOY | DISCENTE |
| 5 | DIEGO AUGUSTO FATECHA FOIS | DISCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|-------------------------------|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 6 | SAMARA BRANDAO QUEIROZ PRATIS | DISCENTE |
| 7 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 8 | RODRIGO FERNANDO DOURADO | DISCENTE |
| 9 | MARLON RAFAEL LUFT | DISCENTE |
| 10 | DANIMAR DALLA ROSA | DISCENTE |
| 11 | CESAR KENT HOSHIBA KAWAVATA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2141-2391

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF SOIL SCIENCE AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 7

Fascículo:

Série: 8

Número da página inicial: 100

Número da página final: 105

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://www.academicjournal.org/JSSEM>][doi:10.5897/jssem2016.0558]

Observação:

DOI: 10.5897/jssem2016.0558

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: ANÁLISE COMPARATIVA DE ESTIMATIVAS DE CUSTO DE PRODUÇÃO E RENTABILIDADE ENTRE SOJAS RR1 E RR2 PRO/BTI

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | LEIDIANE COELHO CARVALHO | DISCENTE |
| 2 | MAURA SEIKO TSUTSUI ESPERANCINI MOREIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JAQUELINE ZANI DOS SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | LUIZ CESAR RIBAS | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1808-8759

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ENERGIA NA AGRICULTURA (UNESP. BOTUCATÚ. CD-ROM)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 31

Fascículo: 2

Série:

Número da página inicial: 186

Número da página final: 191

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.17224/energagric.2016v31n2p186-191>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: ANÁLISE ESPAÇO-TEMPORAL DE ATRIBUTOS QUÍMICOS DO SOLO INFLUENCIADOS PELA APLICAÇÃO DE CALCÁRIO DE CLORETO DE POTÁSSIO EM TAXA VARIÁVEL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ALFREDO RICHART | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ANDRÉ LUÍS PICCIN | Sem Categoria |
| 3 | MARCIA REGINA SIQUEIRA KONOPATZKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | KAIAN ALBINO CORAZZA KAEFER | DISCENTE |
| 5 | GUSTAVO MORATELLI | DISCENTE |
| 6 | JOAO EDSON KAEFER | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 391

Número da página final: 400

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.18188/1983-1471/sap.v15n4p391-400>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: ANTHOCYANIN CONTENT, FLAVONOID, COLOR AND PHYSICOCHEMICAL CHARACTERISTICS OF DRIED JABUTICABA RESIDUE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | CLAUDIA DE ANDRADE MOURA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | DAIANE LUCKMANN | DISCENTE |
| 3 | JESSICA CRISTINA URBANSKI LAURETH | DISCENTE |
| 4 | DIVAIR CHRIST | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | GILBERTO COSTA BRAGA | DOCENTE |
| 6 | DALVA PAULUS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | SILVIA RENATA MACHADO COELHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | LUCAS, FELIPE FRANCISCO | Sem Categoria |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 33

Número da página inicial: 3154

Número da página final: 3161

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5897/ajar2015.10678]

Observação:

DOI: 10.5897/AJAR2015.10678

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PÓS-COLHEITA DE FRUTAS E HORTALIÇAS: RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

BIOQUÍMICAS, VALOR NUTRICIONAL, ARMAZENAGEM E PROCESSAMENTO.

Produção: ANTIMICROBIAL ACTION AGAINST OF MACROPHOMINA PHASEOLINA AND CONTROL OF THE GREY STEM IN SOYBEAN BY HOMEOPATHIC REMEDIES NOSODE AND SULPHUR

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|---------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | ELIZANA LORENZETTI TREIB | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ANDERSON LUIS HELING | DISCENTE |
| 5 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | JEFERSON CARLOS CARVALHO | DISCENTE |
| 7 | LIVIA MARIA LEMOS HOEPERS | DISCENTE |
| 8 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 9 | JESSICA CAROLINE COPPO | DISCENTE |
| 10 | CRISTIANI BELMONTE | DISCENTE |
| 11 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |
| 12 | ITAMAR FERREIRA DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 36

Número da página inicial: 3412

Número da página final: 3417

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5897/ajar2016.11223]

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

DOI: 10.5897/AJAR2016.11223

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: APLICAÇÃO DE DIFERENTES HERBICIDAS PARA DESSECAÇÃO EM PRÉ-COLHEITA DE SOJÁ

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 3 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 4 | ANDERSON LUIS HELING | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1984-2538

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AGRARIAN (DOURADOS. ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 8

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 246

Número da página final: 252

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL:

Observação:

DOI:

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: APLICAÇÃO DE NITROGÊNIO EM COBERTURA E MOLIBDÊNIO POR VIA FOLIAR NA CULTURA DO FEIJÃO COMUM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|-------------------------------|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | WILLIAN BOSQUETTE | DISCENTE |
| 2 | SAMARA BRANDAO QUEIROZ PRATIS | DISCENTE |
| 3 | JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR | DOCENTE |
| 4 | KAIAN ALBINO CORAZZA KAEFER | DISCENTE |
| 5 | SILVIO DOUGLAS FERREIRA | DISCENTE |
| 6 | ELOISA MATTEI | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-1809

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF AGRONOMIC SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 9

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

Produção: ÁREA DE ESPALHAMENTO DE GOTAS DE SOLUÇÕES COM INSETICIDA BIOLÓGICO E ADJUVANTES EM FOLHAS DE MANDIOCA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ADRIANA COLOGNI SALVALAGGIO | DISCENTE |
| 2 | SILVIO DOUGLAS FERREIRA | DISCENTE |
| 3 | NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA | DOCENTE |
| 4 | RAFAELA ADAM BAIOCO | DISCENTE |
| 5 | KAIAN ALBINO CORAZZA KAEFER | DISCENTE |
| 6 | VICTOR NATAN CAZZO | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 82

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 87

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.18188/1983-1471/sap.v15n1p82-87]

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n1p82-87

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: ASSOCIAÇÃO DE ÁGUA RESIDUÁRIA DA SUINOCULTURA E ADUBAÇÃO MINERAL NO CULTIVO DE AVEIA-PRETA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | DANIELA DA ROCHA HERRMANN | DISCENTE |
| 2 | SILVIO CESAR SAMPAIO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ANA PAULA ALMEIDA CASTALDELLI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | CLAUDIO YUJI TSUTSUMI | DOCENTE |
| 5 | MARITANE PRIOR | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1807-1929

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 36

Fascículo:

Série:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página inicial: 799

Número da página final: 810

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL: [http://dx.doi.org/10.1590/1809-4430-Eng.Agric.v36n5p799-810/2016]

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: AS(V)/CR(VI) POLLUTION CONTROL IN SOILS, HEMP WASTE, AND OTHER BY-PRODUCTS: COMPETITIVE SORPTION TRIALS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|-------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | Ana Quintáns Fondo | Sem Categoria |
| 2 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 3 | Remigio Paradelo Núñez | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | Juan Carlos Nóvoa Muñoz | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | manuel arias estévez | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | Maria José Fernandez Sanjurjo | Sem Categoria |
| 7 | ESPERANZA ÁLVAREZ RODRÍGUEZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | Avelino Núñez Delgado | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0944-1344

Estrato: A2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH INTERNATIONAL

Nome da editora:

Cidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Volume: 23

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 19182

Número da página final: 19192

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s11356-016-7108-0>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: ATIVIDADE IN VITRO DE MEDICAMENTOS HOMEOPÁTICOS CONTRA SCLEROTINIA SCLEROTIORUM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 5 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 6 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 320

Número da página final: 323

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.18188/1983-1471/sap.v15n3p320-323]

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n3p320-323

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: ATRIBUTOS FÍSICOS DE UM LATOSSOLO ARGILOSO SOB SISTEMA PLANTIO DIRETO APÓS APLICAÇÃO DE ÁGUA RESIDUÁRIA DE SUINOCULTURA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ALFREDO JOSE ALVES NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARIA DO CARMO LANA | DOCENTE |
| 3 | DEONIR SECCO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | MARCOS FELIPE LEAL MARTINS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | LUCIENE KAZUE TOKURA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | LEANDRO RAMPIM | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-4093

Estrato: B3

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ACTA IGUAZU

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 52

Número da página final: 64

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: AVAILABILITY OF HEAVY METAL IN TIFTON 85 FERTILIZED WITH MANURE FROM SWINE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | RICARDO ZENATTI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 4 | HERBERT NACKE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 6 | RICARDO FELIPE BRAGA DE SOUSA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN: 1808-0251

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AMBIÊNCIA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 12

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 187

Número da página final: 201

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5935/ambiencia.2016.01.11]

Observação:

DOI: 10.5935/ambiencia.2016.01.11

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: AZOSPIRILLUM BRASILENSE AFFECTS THE ANTIOXIDANT ACTIVITY AND LEAF PIGMENT CONTENT OF UROCHLOA RUZIZIENSIS UNDER WATER STRESS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------------|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | LUCAS GUILHERME BULEGON | DISCENTE |
| 2 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |
| 3 | JESSICA CRISTINA URBANSKI LAURETH | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-4063

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: PESQUISA AGROPECUÁRIA TROPICAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 46

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 343

Número da página final: 349

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/1983-40632016v4641489>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: BIOSORPTION OF CU (II) AND ZN (II) WITH AÇAÍ ENDOCARP <I>EUTERPE OLERÁCEA</I> M. IN CONTAMINATED AQUEOUS SOLUTION

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 2 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 3 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 4 | ANGELA LAUFER RECH | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | ALISSON JUNIOR MIOLA | DISCENTE |

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1807-8664

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ACTA SCIENTIARUM. TECHNOLOGY (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 38

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 361

Número da página final: 370

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL:

Observação:

DOI: 10.4025/actascitechnol.v38i3.28294

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: BIOSORBENTES OF JATROPHA CURCAS L.FOR REMOVAL OF CHROMIUM (III) FROM WATER

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | HERBERT NACKE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 5 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 6 | ALISSON JUNIOR MIOLA | DISCENTE |
| 7 | CAMILA INES PODKOWA | DISCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|-----------------------------|-----------|
| 8 | EDUARDO ARIEL VOLZ LEISMANN | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2213-3437

Estrato: A1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF ENVIRONMENTAL CHEMICAL ENGINEERING

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 3

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: XXX

Número da página final: XXX

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: BIOSORPTION OF CU (II) AND ZN (II) WITH AÇAÍ ENDOCARP EUTERPE OLERÁCEA M. IN CONTAMINATED AQUEOUS SOLUTION

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|--------------------------------|-----------|
| 1 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|---------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 2 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 3 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 4 | ANGELA LAUFER RECH | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | ALISSON JUNIOR MIOLA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-2563

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ACTA SCIENTIARUM. TECHNOLOGY (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 38

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 361

Número da página final: 361

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.4025/actascitechnol.v38i3.28294>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: CARACTERÍSTICAS PRODUTIVAS DE CULTIVARES DE ALFACE MIMOSA, CONDUZIDA SOB DIFERENTES NÍVEIS DE SOMBREAMENTO, NO INVERNO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | GRACIELA MAIARA DALASTRA | DISCENTE |
| 2 | MARCIA DE MORAES ECHER | DOCENTE |
| 3 | TIAGO LUAN HACHMANN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | MAYARA SUE FIAMETTI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 15

Número da página final: 19

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: CARACTERIZAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DA POPULAÇÃO DE FUNGOS EM ÁREA DE PRODUÇÃO DE FENO DE CAPIM TIFTON 85, ADUBADO COM BIOFERTILIZANTE SUÍNO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | LIZIANE MACIEL MUFATTO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARCELA ABBADO NERES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | CAROLINE DAIANE NATH | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 5 | KACIA CARINE SCHEIDT | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | LIDIANE CASAROTTO | DISCENTE |
| 7 | JAQUELINE ROCHA WOBETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | SAMANTHA MARIANA MONTEIRO SUNAHARA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1678-4596

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: CIENCIA RURAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 46

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 486

Número da página final: 491

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1590/0103-8478cr20150467]

Observação:

DOI: 10.1590/0103-8478cr20150467

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: ANÁLISE BIOQUÍMICA DA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS A FITOPATÓGENOS

Produção: CEMETERIES HEAVY METALS CONCENTRATION ANALYSIS OF SOILS AND THE CONTAMINATION RISK FOR THE SURROUNDING RESIDENT POPULATION

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2016

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 | ALCINDO NECKEL | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | LAURO ANDRE RIBEIRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | CALIANE CHRISTIE OLIVEIRA DE ALMEIDA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | GRACE TIBERIO CARDOSO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2248-9622

Estrato: NP

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING RESEARCH AND APPLICATIONS (IJERA)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 6

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 30

Número da página final: 35

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: CHEMICAL MODIFICATIONS OF CASSAVA PEEL AS ADSORBENT MATERIAL FOR METALS IONS FROM WASTEWATER

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 4 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | DOUGLAS CARDOSO DRAGUNSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | CESAR RICARDO TEIXEIRA TARLEY | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | ALISSON JUNIOR MIOLA | DISCENTE |
| 8 | EDUARDO ARIEL VOLZ LEISMANN | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2090-9063

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF CHEMISTRY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 2016

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 15

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1155/2016/3694174]

Observação:

DOI: 10.1155/2016/3694174

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

AGROECOSSISTEMAS

Produção: CHEMICAL RIPENERS AND DIFFERENT HARVEST PERIODS IN SUGARCANE IN STATE OF PARANÁ SOUTHERN BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|----------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | PAULO BARBOSA DE OLIVEIRA FILHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | ANTONIO CARLOS TORRES DA COSTA | DOCENTE |
| 4 | PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 5 | EURIDES KUSTER MACEDO JUNIOR | DOCENTE |
| 6 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |
| 7 | WILLIAN BOSQUETTE | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 39

Número da página inicial: 3904

Número da página final: 3913

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

Produção: CO-INOCULATION OF AZOSPIRILLUM BRASILENSE AND HERBASPIRILLUM SEROPEDEICAE IN MAIZE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | JANAINA DARTORA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | DENIELE MARINI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 4 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1807-1929

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 20

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 545

Número da página final: 550

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: COMPETITIVE AND NON-COMPETITIVE CADMIUM, COPPER AND LEAD SORPTION/DESORPTION ON WHEAT STRAW AFFECTING SUSTAINABILITY IN VINEYARDS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | Juan Carlos Nóvoa Muñoz | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | David Fernández Calviño | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | manuel arias estévez | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | Maria José Fernandez Sanjurjo | Sem Categoria |
| 7 | ESPERANZA ÁLVAREZ RODRÍGUEZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | Avelino Núñez Delgado | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0959-6526

Estrato: A1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 139

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1496

Número da página final: 1503

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL: [doi:10.1016/j.jclepro.2016.09.021]

Observação:

DOI: 10.1016/j.jclepro.2016.09.021

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: COMPONENTES DE PRODUÇÃO E PRODUTIVIDADE DA CULTURA DA SOJA SUBMETIDA À INOCULAÇÃO DE <I>BRADYRHIZOBIUM</I> AND <I>AZOSPIRILLUM</I>

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | LUCAS GUILHERME BULEGON | DISCENTE |
| 2 | LEANDRO RAMPIM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JEFERSON KLEIN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | DEBORA KESTRING KLEIN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |
| 6 | ANDRE GUSTAVO BATTISTUS | DISCENTE |
| 7 | ADRIANO MITIO INAGAKI | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1870-9982

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: TERRA LATINOAMERICANA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 34

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 169

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 176

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://www.revistas-conacyt.unam.mx/terra/index.php/terra/article/view/94]

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: CONSERVAÇÃO DE MORANGO TRATADO COM CHOQUE TÉRMICO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | VIVIANE MARCELA CELANT | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | LALINE BROETTO | DISCENTE |
| 5 | JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 7 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 8 | GILBERTO COSTA BRAGA | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 209

Número da página final: 214

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.18188/1983-1471/sap.v15n2p209-214]

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n2p209-214

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

Produção: CONTAMINAÇÃO DO LENÇOL FREÁTICO COM NITRATO PELO USO INADEQUADO DE DEJETOS DE SUÍNOS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ADIR AIRTON PARIZOTTO | DISCENTE |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | CAIO VINICIUS RAMIRES DOMINGUES | DISCENTE |
| 4 | CAMILA INES PODKOWA | DISCENTE |
| 5 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 6 | ELIO CONRADI JUNIOR | DISCENTE |
| 7 | MARCELO GONCALVES DOS SANTOS | DISCENTE |
| 8 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-1809

Estrato: B5

Natureza: Completo

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF AGRONOMIC SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: Especial

Número da página inicial: 46

Número da página final: 60

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: CONTAMINAÇÃO POR CHUMBO, RISCOS, LIMITES LEGAIS E ALTERNATIVAS DE REMEDIAÇÃO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | VALMIR DE SOUZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ODORICO KONRAD | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2179-8699

Estrato: B5

Natureza: Completo

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN / Título do periódico: VEREDAS DO DIREITO

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 13

Fascículo:

Série: 25

Número da página inicial: 249

Número da página final: 276

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL:

Observação:

DOI: 10.18623/rvd.v13i25.643

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: CONTROL OF WHITE MOLD IN BEAN PLANTS BY HOMEOPATHIC MEDICINES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 5 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 6 | LALINE BROETTO | DISCENTE |
| 7 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |
| 8 | ELIANA PELICON PEREIRA | DISCENTE |
| 9 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 10 | THAISA MURIEL MIORANZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 11 | TULYA FERNANDA BARRIENTOS WEBLER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 12 | JESSICA CRISTINA URBANSKI LAURETH | DISCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 24

Número da página inicial: 2174

Número da página final: 2178

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5897/ajar2016.10988]

Observação:

DOI: 10.5897/AJAR2016.10988

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: ANÁLISE BIOQUÍMICA DA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS A FITOPATÓGENOS

Produção: CONTROLE ALTERNATIVO DE MELOIDOGYNE INCOGNITA EM TOMATEIRO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | MILENA HISSAMURA DIAS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JAQUELINE DE ARAUJO BARBOSA | DISCENTE |
| 3 | FRANCIELLE FIORENTIN | DISCENTE |
| 4 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 5 | ROGERIO LOPES ESTEVEZ | DISCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1677-4310

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRÁRIA PARANAENSIS (UNIOESTE. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 421

Número da página final: 426

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: ANÁLISE BIOQUÍMICA DA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS A FITOPATÓGENOS

Produção: CRAMBE AFFECTED BY BIOLOGICAL AND CHEMICAL SEED TREATMENTS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ALEX JUNIOR CATTANEO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | DOGLAS BASSEGIO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | REGINALDO FERREIRA SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1678-4499

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: BRAGANTIA.

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 75

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 292

Número da página final: 298

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1590/1678-4499.565]

Observação:

DOI: 10.1590/1678-4499.565

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: ANÁLISE BIOQUÍMICA DA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS A FITOPATÓGENOS

Produção: CRESCIMENTO E TROCAS GASOSAS NO PERÍODO VEGETATIVO DA SOJA INOCULADA COM BACTÉRIAS DIAZOTRÓFICAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|---|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | LUCAS GUILHERME BULEGON | DISCENTE |
| 2 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |
| 3 | VANESSA ALINE EGEWARTH | DISCENTE |
| 4 | MARCELO GONCALVES DOS SANTOS | DISCENTE |
| 5 | ANDERSON LUIS HELING | DISCENTE |
| 6 | SILVIO DOUGLAS FERREIRA | DISCENTE |
| 7 | ANA PAULA GONCALVES DA SILVA WENGRAT | DISCENTE |
| 8 | ANDRE GUSTAVO BATTISTUS | DISCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2318-7670

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: NATIVA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 4

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 277

Número da página final: 286

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.14583/2318-7670.v04n05a03>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: DESEMPENHO FISIOLÓGICO E PADRÃO ELETROFORÉTICO DE ISOENZIMAS EM SEMENTES DE *PHASEOLUS VULGARIS* LAM. TRATADAS COM ÓLEO ESSENCIAL DE *MORINGA OLEIFERA* LAM.

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|---------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | MARCIA ANTONIA BARTOLOMEU | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |
| 3 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 4 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 5 | HELOISA OLIVEIRA DOS SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | ADILSON RICKEN SCHUELTER | DOCENTE |
| 7 | RUCYAN WALACE PEREIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-546X

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 37

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 625

Número da página final: 638

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: DESENVOLVIMENTO E PRODUTIVIDADE DA MELANCIA EM FUNÇÃO DO MÉTODO DE CULTIVO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|--|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | GRACIELA MAIARA DALASTRA | DISCENTE |
| 2 | MARCIA DE MORAES ECHER | DOCENTE |
| 3 | TIAGO LUAN HACHMANN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |
| 5 | MICHELE ALESSANDRA HARTMANN SCHMIDT | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | FELIX LUIS CORBARI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0034-7655

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE AGRICULTURA (PIRACICABA)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 91

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 54

Número da página final: 66

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: DESENVOLVIMENTO INICIAL DE ESPÉCIES DE FISÁLIS EM RECIPIENTES E SUBSTRATOS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|---------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 2 | THIAGO AUGUSTO PERON | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | EDER JUNIOR MEZZALIRA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2176-9079

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: COMUNICATA SCIENTIAE (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 36

Número da página final: 43

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

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: DESENVOLVIMENTO INICIAL DO MILHO TRATADO COM O PREPARADO HOMEOPÁTICO NUX VOMICA E SUBMETIDO AO PERCEVEJO BARRIGA-VERDE DICHELOPS MELACANTHUS DALLAS (HETEROPTERA: PENTATOMIDAE)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

| Autores | | |
|---------|-------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | TATIANI ALANO MODOLON | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | VANDA PIETROWSKI | DOCENTE |
| 3 | LUIS FRANCISCO ANGELI ALVES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ANA TEREZA BITTENCOURT GUIMARAES | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1980-9735

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE AGROECOLOGIA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 85

Número da página final: 93

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://www.aba-agroecologia.org.br/revistas/index.php/rbagroecologia/index>]

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: DESEMPENHO DE CULTIVARES DE BERINJELA EM PLANTIO DIRETO E CONVENCIONAL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | MARCIA DE MORAES ECHER | DOCENTE |
| 2 | GRACIELA MAIARA DALASTRA | DISCENTE |
| 3 | TIAGO LUAN HACHMANN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |
| 5 | MAYARA SUE FIAMETTI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0102-0536

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: HORTICULTURA BRASILEIRA (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 34

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 235

Número da página final: 239

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: DESTINAÇÃO E REAPROVEITAMENTO DE SUBPRODUTOS DA EXTRAÇÃO OLIVÍCOLA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|---------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ROSALINA MARANGON LIMA MEDEIROS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 3 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | LUCIANA RESENDE CARDOSO JULIO | Sem Categoria |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1677-4310

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRÁRIA PARANAENSIS (UNIOESTE. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 1

Número da página final: 9

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

Produção: DEVELOPMENT AND PRODUCTION OF CHIA (SALVIA HISPANICA L.) CONDUCTED IN DIFFERENT SPACE ARRANGEMENTS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2016

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 | THIAGO FURLAN DE FREITAS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 3 | ALEXANDRE LUIS MULLER | DISCENTE |
| 4 | DYOGO BORTOT BRUSTOLIN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 7 | GUILHERME PEIXOTO DE FREITAS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | HELOISA FERRO CONSTANCIO MENDONCA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 4384

Número da página final: 4388

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: EFEITO DA ADUBAÇÃO NITROGENADA E DA SAZONALIDADE NA PRODUTIVIDADE DE OCIMUM BASILICUM L.

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | SILVIO DOUGLAS FERREIRA | DISCENTE |
| 2 | LUCAS GUILHERME BULEGON | DISCENTE |
| 3 | RAFAEL MASSAHIRO YASSUE | DISCENTE |
| 4 | MARCIA DE MORAES ECHER | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-084X

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE PLANTAS MEDICINAIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 18

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 67

Número da página final: 73

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: http://dx.doi.org/10.1590/1983-084x/15_035

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: EFEITO DA APLICAÇÃO DE ÁCIDO GIBERÉLICO NA GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO INICIAL DE PLÂNTULAS DE QUINOA

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 2 | LUCIANA IURKIV | DISCENTE |
| 3 | NICANOR PILARSKI HENKEMEIER | DISCENTE |
| 4 | PATRICIA APARECIDA FAVORITO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | VANESSA FELIX VAZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 7 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-1809

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF AGRONOMIC SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 9

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: EFEITO DA INOCULAÇÃO COM FMA NO CRESCIMENTO INICIAL EM MUDAS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DE PINHÃO MANSO DE TRÊS PROCEDÊNCIAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | MICHELLE CRISTINA AJALA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | NOELLE FARIAS DE AQUINO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | MICHELI ANGELICA HORBACH | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 5 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 43

Número da página final: 47

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n1p43-47

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: EFEITO DE ANTITRANSPIRANTE NA CONDUTÂNCIA ESTOMÁTICA EM MUDAS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DE CORDIA TRICHOTOMA (VELL.) ARRAB. EX STEUD

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|------------------------------|----------------------|
| 1 | DANIELLE ACCO CADORIN | DISCENTE |
| 2 | JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 4 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 115

Número da página final: 120

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n2p115-120

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: EFEITO DE DESSECANTES NA PRODUTIVIDADE E QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE SOJA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ITAMAR FERREIRA DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ALDEMAR FENILLI JUNIOR | Sem Categoria |
| 3 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2175-2214

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA CULTIVANDO O SABER

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 9

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 224

Número da página final: 242

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: EFEITOS RESIDUAIS DA ADUBAÇÃO FOSFATADA SOB PRODUTIVIDADE E COMPOSIÇÃO BROMATOLÓGICA DE FORRAGEIRAS TROPICAIS

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|----------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | LUCAS GUILHERME BULEGON | DISCENTE |
| 2 | TIAGO ZOZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | DEISE DALAZEN CASTAGNARA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ALEXANDRE KRUTZMANN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | EDUARDO EUSTAQUIO MESQUITA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | MARCELA ABBADO NERES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 8 | LORENO EGIDIO TAFFAREL | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2238-1171

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 16

Número da página final: 23

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5965/223811711512016016]

Observação:

DOI: 10.5965/223811711512016016

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: EFFECT OF DISINFECTANTS AND PESTICIDES USED IN POULTRY HOUSES

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ON BEAUVERIA BASSIANA (BALS.) VUILL.FUNGUS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | LUIS FRANCISCO ANGELI ALVES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ANA PAULA MAMPRIM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | MARINA ANDRESSA FORMENTINI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | CLAUDECIR CASTILHO MARTINS | DISCENTE |
| 5 | FABIANA GISELE DA SILVA PINTO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1516-635X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA / BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 18

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 283

Número da página final: 290

Idioma: Inglês

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/1806-9061-2015-0055>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: EFFECT OF PLANT EXTRACTS AND A DISINFECTANT ON BIOLOGICAL PARAMETERS AND PATHOGENICITY OF THE FUNGUS BEAUVERIA BASSIANA (BALS.) VUILL. (ASCOMYCOTA: CORDYCIPTACEAE)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | CLAUDECIR CASTILHO MARTINS | DISCENTE |
| 2 | LUIS FRANCISCO ANGELI ALVES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ANA PAULA MAMPRIM | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1519-6984

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 76

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 420

Número da página final: 427

Idioma: Inglês

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/1519-6984.17914>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: EFFECTS OF SILICON (SI) FERTILIZATION ON GAS EXCHANGE AND PRODUCTION IN BRACHIARIA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

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

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1835-2707

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 307

Número da página final: 313

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.21475/ajcs.2016.10.03.p6864]

Observação:

DOI: 10.21475/ajcs.2016.10.03.p6864

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: EFFECTS OF SURFACE APPLICATION OF GYPSUM IN CORN INTERCROPPED WITH JACK BEAN (CANAVALIA EUSIFORMIS) WITH DIFFERENT SOIL PENETRATION RESISTANCE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | WILLIAN DOS REIS | DISCENTE |
| 3 | MARCOS CESAR MOTTIN | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1835-2707

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 985

Número da página final: 989

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.21475/ajcs.2016.10.07.p7661>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

AGROECOSSISTEMAS

Produção: EFFICIENCY OF COMMERCIAL PRODUCTS FOR THE CONTROL OF SCLEROTINIA SCLEROTIUM (LIB.) DE BARY IN SOYBEAN CULTIVAR NS 5909 RG

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ALFREDO JOSE ALVES NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ALVARO, GUILHERME ALVES | Sem Categoria |
| 3 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 4 | JESSICA CAROLINE COPPO | DISCENTE |
| 5 | LEANDRO RAMPIM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 7 | DIEGO AUGUSTO FATECHA FOIS | DISCENTE |
| 8 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 9 | PAULO, SERGIO GIACOMELLI | Sem Categoria |
| 10 | CRISTIANI BELMONTE | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 31

Número da página inicial: 2833

Número da página final: 2840

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5897/ajar2016.11291]

Observação:

DOI: 10.5897/AJAR2016.11291

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: ANÁLISE BIOQUÍMICA DA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS A FITOPATÓGENOS

Produção: EFICACIA Y SELECTIVIDAD DE MEZCLAS DE HERBICIDAS EN EL CULTIVO DE MANDIÓCA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | HUGO FRANCISCON | DISCENTE |
| 2 | NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA | DOCENTE |
| 3 | ANDREIA CRISTINA PERES RODRIGUES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | SILVIO DOUGLAS FERREIRA | DISCENTE |
| 5 | GUSTAVO MORATELLI | DISCENTE |
| 6 | ADRIANA COLOGNI SALVALAGGIO | DISCENTE |
| 7 | MILCIADES ARIEL MELGAREJO ARRUA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0041-8676

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA (LA PLATA)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 115

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 209

Número da página final: 219

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://www.agro.unlp.edu.ar/revista/index.php/revagro/article/view/557>]

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

DOI:

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: ENRAIZAMENTO DE ESTACAS SEMILENOSAS DE OLIVEIRA: ÁCIDO INDOLBUTÍRICO, CÁLCIO E AZOSPIRILLUM BRASILENSE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | DANIMAR DALLA ROSA | DISCENTE |
| 2 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 3 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2177-5133

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: COMUNICATA SCIENTIAE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 15

Número da página final: 23

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DOI:

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: ESPORULAÇÃO E CRESCIMENTO MICELIAL DE FUSARIUM SOLANI TRATADO COM MEDICAMENTOS HOMEOPÁTICOS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|---------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 2 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 3 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 4 | G.P. DE FREITAS | Sem Categoria |
| 5 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2175-2214

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA CULTIVANDO O SABER

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 9

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 391

Número da página final: 400

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: ESTAQUIA CAULINAR E SUBSTRATOS NA PROPAGAÇÃO ASSEXUADA DE DOVIÁLIS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|---------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ANDRE RENATO RINALDI | DISCENTE |
| 2 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 3 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2177-5133

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: COMUNICATA SCIENTIAE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: x

Fascículo:

Série: xx

Número da página inicial: xx

Número da página final: xxx

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

DOI:

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: ESTAQUIA E ÉPOCA DE COLETA NA PROPAGAÇÃO VEGETATIVA DE ESPÉCIES DE FISÁLIS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | EDER JUNIOR MEZZALIRA | DISCENTE |
| 2 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 3 | ANDRE LUIZ PIVA | DISCENTE |
| 4 | ANDERSON SANTIN | DISCENTE |
| 5 | GILMAR ANTONIO NAVA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0102-5333

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: MAGISTRA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 28

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: xx

Número da página final: xxx

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL:

Observação:

DOI:

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: ESTIMATING CHLOROPHYLL CONTENT FROM EUCALYPTUS DUNNII LEAVES BY REFLECTANCE VALUES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 3 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 37

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 1277

Número da página final: 1284

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

DOI: 10.5433/1679-0359.2016v37n3p1277

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: ESTIMATIVA DAS RELAÇÕES INTERDIMENSIONAIS EM POVOAMENTOS HOMOGÊNEOS DE PELTOPHORUM DUBIUM (SPRENG.) TAUB. E PARAPIPTADENIA RIGIDA (BENTH.) BRENNAN

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ADEMAR NOVAIS ISTCHUK | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 4 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 401

Número da página final: 407

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL: [doi:10.18188/1983-1471/sap.v15n4p401-407]

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n4p401-407

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: EVALUATION OF BIOGAS CALORIFIC POTENTIAL FOR USE IN MEDICINAL PLANT DRYERS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ARLINDO FABRICIO CORREIA | DISCENTE |
| 2 | ANTONIO CESAR GODOY | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ARMIN FEIDEN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | JAIR ANTONIO CRUZ SIQUEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | CAROLINE MONIQUE TIETZ | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1808-8759

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ENERGIA NA AGRICULTURA (UNESP. BOTUCATÚ. CD-ROM)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 31

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 163

Número da página final: 168

Idioma: Inglês

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.17224/EnergAgric.2016v31n2p163-168>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: EVALUATION OF THE EFFICIENCY OF DIFFERENT SANITIZERS IN STANDARD STRAINS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ELIZANA LORENZETTI TREIB | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JULIANA POSSEBON DELGADO | Sem Categoria |
| 3 | LISIANE DE ALMEIDA MARTINS | Sem Categoria |
| 4 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 5 | VALTER ANDRÉ TREIB | Sem Categoria |
| 6 | MÔNICA BORCHART NICOLAU | Sem Categoria |
| 7 | ANDERSON LUIS HELING | DISCENTE |
| 8 | DANIELLE MATTEI | DISCENTE |
| 9 | NICANOR PILARSKI HENKEMEIER | DISCENTE |
| 10 | CARLA ROSANE KOSMANN | DISCENTE |
| 11 | SAMARA BRANDAO QUEIROZ PRATIS | DISCENTE |
| 12 | CRISTIANI BELMONTE | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0975-833X

Estrato: NP

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: INTERNATIONAL JOURNAL OF CURRENT RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Volume: 8

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 43469

Número da página final: 43472

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: EXTRACTION YIELD, ANTIOXIDANT ACTIVITY AND PHENOLICS FROM GRAPE, MANGO AND PEANUT AGRO-INDUSTRIAL BY-PRODUCTS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | GILBERTO COSTA BRAGA | DOCENTE |
| 2 | PRISCILLA SIQUEIRA MELO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | KEITYANE BOONE BERGAMASCHI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ANA PAULA TIVERON | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | ADNA PRADO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | SEVERINO MATIAS DE ALENCAR | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1678-4596

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: CIENCIA RURAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 46

Fascículo:

Série: ahead

Número da página inicial: 1

Número da página final: 7

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1590/0103-8478cr20150531]

Observação:

DOI: 10.1590/0103-8478cr20150531

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

Produção: F SORPTION/DESORPTION ON TWO SOILS AND ON DIFFERENT BY-PRODUCTS AND WASTE MATERIALS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|-------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | Ana Quintáns Fondo | Sem Categoria |
| 2 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 3 | Remigio Paradelo Núñez | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | Juan Carlos Nóvoa Muñoz | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | manuel arias estévez | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | Maria José Fernandez Sanjurjo | Sem Categoria |
| 7 | ESPERANZA ÁLVAREZ RODRÍGUEZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | Avelino Núñez Delgado | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0944-1344

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Estrato: A2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH INTERNATIONAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 23

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 14676

Número da página final: 14685

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s11356-016-6959-8>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: FIRST RECORD OF EUPHORIA LURIDA FABRICIUS (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE) INJURIOUS TO SAFFLOWER (CARTHAMUS TINCTORIUS L.) (ASTERALES: ASTERACEAE) IN BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | HUMBERTO GODOY ANDROCIOLI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ADRIANO THIBES HOSHINO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | MARCELO AUGUSTO PASTORIO | DISCENTE |
| 4 | PAULO CESAR CARDOSO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | PEDRO MARIO DE ARAUJO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | THIAGO AUGUSTO PAES FERNANDES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | AYRES DE OLIVEIRA MENEZES JUNIOR | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1519-566X

Estrato: A2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: NEOTROPICAL ENTOMOLOGY (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 45

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 3

Idioma: Inglês

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s13744-016-0434-6>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: FRAÇÕES QUÍMICAS E OXIDÁVEIS DA MATERIA ORGÂNICA DO SOLO SOB DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJO, EM LATOSSOLO VERMELHO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | JEAN SERGIO ROSSET | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARIA DO CARMO LANA | DOCENTE |
| 3 | MARCOS GERVASIO PEREIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | JOLIMAR ANTONIO SCHIAVO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | LEANDRO RAMPIM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0100-204X

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: PESQUISA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA (1977. IMPRESSA)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 51

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1529

Número da página final: 1538

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: FREQUÊNCIA DA IRRIGAÇÃO AO FINAL DA PRODUÇÃO EM MUDAS DE ESPÉCIES LENHOSAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | PRISCILLA ORO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 4 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-9732

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS (UDESC)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 94

Número da página final: 102

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: FUNGITOXICITY ACTIVITY OF HOMEOPATHIC MEDICINES ON ALTERNARIA SOLANI

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | MARCIA VARGAS TOLEDO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | CARLOS MOACIR BONATO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | THAISA MURIEL MIORANZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | MONICA ANGHINONI MULLER | PARTICIPANTE EXTERNO |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 6 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 7 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 8 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | CARLA ROSANE KOSMANN | DISCENTE |
| 10 | LINDOMAR ASSI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 39

Número da página inicial: 3824

Número da página final: 3838

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5897/ajar2016.11030]

Observação:

DOI: 10.5897/ajar2016.11030

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: GENETIC PARAMETERS AND PRODUCTIVITY OF QUINOA IN WESTERN PARANÁ

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | EDMAR SOARES DE VASCONCELOS | DOCENTE |
| 2 | LIVIA MARIA LEMOS HOEPERS | DISCENTE |
| 3 | RAFAELA GOULARTE AMARAL | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | VANESSA ALINE EGEWARTH | DISCENTE |
| 5 | ANDRESSA STRENSKE | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1807-8621

Estrato: A2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ACTA SCIENTIARUM. AGRONOMY (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 38

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 185

Número da página final: 191

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.4025/actasciagron.v38i2.27530]

Observação:

DOI: 10.4025/actasciagron.v38i2.27530

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE MARACUJÁ-AMARELO EM EXTRATO AQUOSO DE TIRIRICÁ E ÁCIDO GIBERÉLICO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 2 | DAIANE LUCKMANN | DISCENTE |
| 3 | ANGELA LAUFER RECH | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | CLAUDIA DE ANDRADE MOURA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | FELIPE FUCHS | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2238-1171

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 03

Número da página final: 07

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.5965/223811711512016003

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: GROWTH AND FLOWERING INHIBITION OF PASPALUM NOTATUM WITH APPLICATION OF TRINEXAPAC-ETHYL AND PROHEXADIONE-CALCIUM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | SIDNEI ROBERTO DE MARCHI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | DAGOBERTO MARTINS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1807-1929

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 20

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 202

Número da página final: 208

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1590/1807-1929/agriambi.v20n3p202-208]

Observação:

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v20n3p202-208

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: HOMEOPATIA COMO MÉTODO ALTERNATIVO NO CONTROLE DE DOENÇAS DE PLANTAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 4 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 5 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | TULYA FERNANDA BARRIENTOS WEBLER | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-1809

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF AGRONOMIC SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 92

Número da página final: 105

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: ANÁLISE BIOQUÍMICA DA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS A FITOPATÓGENOS

Produção: IMPACTOS AMBIENTAIS NO SISTEMA DE PLANTIO DIRETO NÃO CONSOLIDADO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ALFREDO JOSE ALVES NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | CRISTIANI BELMONTE | DISCENTE |
| 3 | GUSTAVO MORATELLI | DISCENTE |
| 4 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-1809

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF AGRONOMIC SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: Especial

Número da página inicial: 14

Número da página final: 25

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: IN VITRO TOXICITY AND CONTROL OF MELOIDOGYNE INCOGNITA IN SOYBEAN BY ROSEMARY EXTRACT

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2016

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 | MONICA ANGHINONI MULLER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | THAISA MURIEL MIORANZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 4 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |
| 5 | ANDRE GUSTAVO BATTISTUS | DISCENTE |
| 6 | ADEMAR NOVAIS ISTCHUK | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | FELIPE FUCHS | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 37

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 103

Número da página final: 110

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2016v37n1p103]

Observação:

DOI: 10.5433/1679-0359.2016v37n1p103

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: INFLUENCE OF ROCKSIL®, SILIFORT® AND WOLLASTONITE ON PENETRATION AND DEVELOPMENT OF IN POACEAE AND FABACEAE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | DANIELLE MATTEI | DISCENTE |
| 2 | CLAUDIA REGINA DIAS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ANA PAULA MENDES LOPES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ANGELICA MIAMOTO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0931-1785

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY (1986)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 165

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 91

Número da página final: 97

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1111/jph.12540>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: ANÁLISE BIOQUÍMICA DA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS A FITOPATÓGENOS

Produção: INFLUÊNCIA DAS VARIAÇÕES TÉRMICAS E CLIMÁTICAS NA PRODUÇÃO DE BIOGÁS

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | SIDNEI GREGORIO TAVARES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ARMIN FEIDEN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ARLINDO FABRICIO CORREIA | DISCENTE |
| 4 | CAROLINE MONIQUE TIETZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | MARCOS ROBERTO PIRES GREGOLIN | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2318-7670

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: NATIVA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 4

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 287

Número da página final: 295

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: INFLUÊNCIA DE PROTETORES FÍSICOS COLORIDOS NAS TROCAS GASOSAS EM MÚDAS DE CANAFÍSTULA [*PELTOPHORUM DUBIUM*] (SPRENG.) TAUB.]

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | JEFERSON KLEIN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | LEANDRO RAMPIM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | DEBORA KESTRING KLEIN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |
| 5 | JOAO DOMINGOS RODRIGUES | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0103-9954

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: CIÊNCIA FLORESTAL (UFSM. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 26

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 797

Número da página final: 809

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5902/1980509824208]

Observação:

DOI: 10.5902/1980509824208

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: INVESTIGATION ON THE PERFORMANCE OF CHEMICALLY MODIFIED AQUATIC MACROPHYTES SALVINIA MOLESTA FOR THE MICRO-SOLID PHASE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

PRECONCENTRATION OF CD(II) ON-LINE COUPLED TO FAAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | FABIO ANTONIO SUQUILA CAJAMARCA | Sem Categoria |
| 2 | MARCELA ZANETTI CORAZZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | MAIYARA CAROLINE PRETE | Sem Categoria |
| 4 | DOUGLAS CARDOSO DRAGUNSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | CRISTIANA ROCKER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | JOSIANE CAETANO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 8 | CESAR RICARDO TEIXEIRA TARLEY | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0007-4861

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 98

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 7

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL: [<http://link.springer.com/article/10.1007/s00128-016-1923-3>]

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: IPHIMEIS DIVES (CRYSOMELIDAE) BEETLE OCCURRENCE IN BEANS IN WESTERN PARANA STATE, BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ANDRE LUIZ ALVES | DISCENTE |
| 2 | MEIRIELI NUNES | DISCENTE |
| 3 | ANTONIO CARLOS TORRES DA COSTA | DOCENTE |
| 4 | JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR | DOCENTE |
| 5 | VANDA PIETROWSKI | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1996-0824

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF PLANT SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 39

Número da página final: 42

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5897/ajps2015.1355]

Observação:

DOI: 10.5897/AJPS2015.1355

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: LIGHT SPECTRUM ON THE QUALITY OF FRUITS OF PHYSALIS SPECIES IN SUBTROPICAL AREA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|---------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | RAFAEL PIO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JOYCE DORIA RODRIGUES SOARES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | HELOISA HELENA DE SIQUEIRA ELIAS | Sem Categoria |
| 5 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 6 | EDUARDO VALERIO DE BARROS VILLAS BOAS | Sem Categoria |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1678-4499

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: BRAGANTIA.

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 75

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 371

Número da página final: 376

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.1590/1678-4499.463

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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: LIGNIN IN WOODY PLANTS UNDER WATER STRESS: A REVIEW

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|---------------------------|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 2 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2179-8087

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: FLORAM

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 23

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 589

Número da página final: 597

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.1590/2179-8087.143715

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: MAIZE RESPONSE TO INOCULATION WITH STRAINS OF PLANT GROWTH-PROMOTING BACTÉRIA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | JANAINA DARTORA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |
| 3 | CID RENAN JACQUES MENEZES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | MARIANGELA BRITO FREIBERGER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | GUSTAVO CASTOLDI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1807-1929

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 20

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 606

Número da página final: 611

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://www.scielo.br/pdf/rbeaa/v20n7/1415-4366-rbeaa-20-07-0606.pdf]

Observação:

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v20n7p606-611

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: MANAGEMENT OF SOY SUPPLY (GLYCINE MAX) AND ITS EXPLOITATION IN FARMING CRAMBE (CRAMBE ABYSSINICA)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | RICARDO BITENCOURT | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | TIAGO ROQUE BENETOLI DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 4 | JULIANA PARISOTTO POLETINE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | CLAUDIA REGINA DIAS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | CAROLINA TAVARES SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | DEONIR SECCO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | REGINALDO FERREIRA SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 1181

Número da página final: 1186

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: MANEJO HÍDRICO NA RUSTIFICAÇÃO EM MUDAS DE MAYTENUS ILICIFOLIA [(SCHRAD.) PLANCH.]

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 3 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2175-7925

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: Biotemas

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 30

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 45

Número da página final: 54

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: MATURAÇÃO E DORMÊNCIA EM SEMENTES DE PELTOPHORUM DUBIUM (SPRENG) TAUB. DE DIFERENTES ÁRVORES MATRIZES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | EVELIN MARIA MULLER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | PATRICIA GIBBERT | DISCENTE |
| 3 | TAINARA BINOTTO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | DAIANA KAROLINE KAISER | DISCENTE |
| 5 | MICHELE FERNANDA BORTOLINI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0073-4705

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: IHERINGIA. SÉRIE BOTÂNICA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 71

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 222

Número da página final: 229

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: MATURIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE TUNGUE (ALEURITES FORDII HEMSL.)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | PAULO RICARDO LIMA | DISCENTE |
| 2 | AUGUSTINHO BORSOI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | PAULINO RICARDO RIBEIRO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 4 | JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 6 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-9732

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS (UDESC)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 208

Número da página final: 214

Idioma: Português

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.5965/223811711532016208

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: MEIO AMBIENTE: IMPACTOS AMBIENTAIS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | SANTOS, C.M.P. | Sem Categoria |
| 2 | DIEGO PEDRO KLABUNDI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | KENEY FERRETI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 1

Número da página final: 4

Idioma: Português

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.18188/1983-1471/sap.v15n1p1-4]

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n1p1-4

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: MURCHA DE CURTOBACTERIUM: UMA AMEAÇA ÀS GRANDES CULTURAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 2 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 4 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 5 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-1809

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF AGRONOMIC SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: especial

Número da página inicial: 78

Número da página final: 91

Idioma: Português

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: NEMATOCIDAL ACTIVITY OF CRAMBE EXTRACTS ON MELOIDOGYNE SPP.

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 4 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |
| 5 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 6 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 7 | EDER LISANDRO DE MORAES FLORES | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 37

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 1857

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 1870

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2016v37n4p1857]

Observação:

DOI: 10.5433/1679-0359.2016v37n4p1857

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: NEMATOCIDAL EFFECT OF CRAMBE ABYSSINICA LEAF EXTRACTS TO MELOÍDOGYNE JAVANICA ON TOMATO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |
| 4 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 5 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 6 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 7 | LALINE BROETTO | DISCENTE |
| 8 | NICANOR PILARSKI HENKEMEIER | DISCENTE |
| 9 | THAISA MURIEL MIORANZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 10 | ANDERSON LUIS HELING | DISCENTE |
| 11 | LUCIANA IURKIV | DISCENTE |
| 12 | VANESSA DE OLIVEIRA FARIA | DISCENTE |
| 13 | VANESSA FELIX VAZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 14 | TULYA FERNANDA BARRIENTOS WEBLER | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 32

Número da página inicial: 3004

Número da página final: 3011

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5897/ajar2016.11258]

Observação:

DOI: 10.5897/AJAR2016.11258

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: PERFORMANCE OF SUBSTRATES IN ROOTING CAPACITY OF OLIVE TREES CUTTINGS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | JOAO VIEIRA NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0327-3431

Estrato: B4

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: HORTICULTURA ARGENTINA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 2

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 103

Número da página final: 106

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

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: PHENOLIC COMPOSITION AND ANTIOXIDANT CAPACITY OF AQUEOUS AND ETHANOLIC EXTRACTS OF BLACKBERRIES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | VIVIANE MARCELA CELANT | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | GILBERTO COSTA BRAGA | DOCENTE |
| 3 | JESSICA ARIANE VORPAGEL | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ARIANE BUSCH SALIBE | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-9967

Estrato: B1

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SOCIEDADE BRASILEIRA DE FRUTICULTURA (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 38

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: e-411

Número da página final:

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1590/0100-29452016411]

Observação:

DOI: 10.1590/0100-29452016411

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

Produção: PHOSPHATE SOLUBILIZING FUNGI ENHANCE THE GROWTH AND PHOSPHORUS UPTAKE OF SORGHUM PLANTS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | FABIO STEINER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARIA DO CARMO LANA | DOCENTE |
| 3 | TIAGO ZOZ | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-689X

Estrato: B2

Natureza: Completo

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE MILHO E SORGO (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 30

Número da página final: 38

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL: [http://rbms.cnpms.embrapa.br]

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: PHOSPHORUS FRACTIONATION IN SEDIMENTS OF THE YPACARAI LAKE BASIN

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | DIEGO AUGUSTO FATECHA FOIS | DISCENTE |
| 2 | JIMMY WALTER RASCHE ALVAREZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | NESTOR DAVID CABRAL ANTUNEZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | JAZMÍN GUADALUPE OJEDA ROJAS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | JESSICA CAROLINE COPPO | DISCENTE |
| 6 | ALFREDO JOSE ALVES NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 8 | CESAR KENT HOSHIBA KAWAVATA | DISCENTE |
| 9 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 10 | CRISTIANI BELMONTE | DISCENTE |

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 3360

Número da página final: 3365

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.5897/AJAR2016.11374>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: PHOSPHORUS FRACTIONS AND CORRELATION WITH SOIL ATTRIBUTES IN A CHRONOSEQUENCE OF AGRICULTURAL UNDER NO-TILLAGE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | JEAN SERGIO ROSSET | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | Roni Fernandes Guareschi | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | LUIZ ALBERTO RODRIGUES DA SILVA PINTO | Sem Categoria |
| 4 | MARCOS GERVASIO PEREIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | MARIA DO CARMO LANA | DOCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 37

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 3915

Número da página final: 3926

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: PHYSICAL PROPERTIES OF A LATOSOL EUTROPHIC RED UNDER MANAGEMENT SYSTEMS AFTER DIFFERENT WINTER CROPS SUCCESSFUL BY THE SOYBEAN CROP

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

| Autores | | |
|---------|----------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | POLIANA FERREIRA DA COSTA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 3 | JEFERSON TIAGO PIANO | DISCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|---------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 4 | LORENO EGIDIO TAFFAREL | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | MILCIADES ARIEL MELGAREJO ARRUA | DISCENTE |
| 6 | MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | SHALINE SEFARA LOPES FERNANDES | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 3929

Número da página final: 3939

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://www.academicjournals.org/journal/AJAR/article-full-text-pdf/89DE31160932>]

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

Produção: PHYSIOLOGICAL MATURITY OF SEEDS AND COLORIMETRY OF THE FRUITS OF ALLOPHYLUS EDULIS [(A. ST.-HIL., A. JUSS. & CAMBESS.) HIERON. EX NIEDERL.]

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | DAIANA KAROLINE KAISER | DISCENTE |
| 2 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |
| 3 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 4 | JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | LAURA CRISTIANE NASCIMENTO DE FREITAS | DISCENTE |
| 6 | CARLA ROSANE KOSMANN | DISCENTE |
| 7 | KATIA KABROSKI ANDRIOLI | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2317-1537

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF SEED SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 38

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 92

Número da página final: 100

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1590/2317-1545v38n2154590]

Observação:

DOI: 10.1590/2317-1545v38n2154590

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: PHYSIOLOGICAL PERFORMANCE AND ELECTROPHORETIC PATTERN OF ISOENZYMES IN PHASEOLUS VULGARIS LAM. SEEDS TREATED WITH ESSENTIAL OIL OF MORINGA OLEIFERA LAM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2016

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 | MARCIA ANTONIA BARTOLOMEU | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARLENE DE MATOS MALAVASI | DOCENTE |
| 3 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 4 | ADILSON RICKEN SCHUELTER | DOCENTE |
| 5 | UBIRAJARA CONTRO MALAVASI | DOCENTE |
| 6 | HELOISA OLIVEIRA DOS SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | RUCYAN WALACE PEREIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 37

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 625

Número da página final: 638

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2016v37n2p625]

Observação:

DOI: 10.5433/1679-0359.2016v37n2p625

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: PLANT DEFENSE ELICITORS PURIFICATION IN SOYBEAN AND BEAN FROM PATHOGENIC NEMATODE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 2 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 3 | OMARI DANGELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 4 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | LALINE BROETTO | DISCENTE |
| 6 | HELOISA FERRO CONSTANCIO MENDONCA | DISCENTE |
| 7 | CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | LUCIANA IURKIV | DISCENTE |
| 9 | THAISA MURIEL MIORANZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 10 | DALIANA HISAKO UEMURA LIMA | DISCENTE |
| 11 | TULYA FERNANDA BARRIENTOS WEBLER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 12 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |
| 13 | JANAINA DARTORA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 14 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 5021

Número da página final: 5035

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Projeto de Pesquisa: ANÁLISE BIOQUÍMICA DA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA EM PLANTAS A FITOPATÓGENOS

Produção: POTENCIAL NEMATICIDA E NEMATOSTÁTICO DO EXTRATO DE CURCUMA LONGA SOBRE MELOIDOGYNE INCOGNITA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | THAISA MURIEL MIORANZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MONICA ANGHINONI MULLER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ADRIANO MITIO INAGAKI | DISCENTE |
| 4 | FELIPE FUCHS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 7 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1677-6062

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE CIÊNCIAS AGRO-AMBIENTAIS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 14

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 104

Número da página final: 109

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: PRELIMINARY RESULTS OF TYPES OF GIRDLING AT DIFFERENT TIMES IN OLIVE TREES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ADELSON FRANCISCO DE OLIVEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JOAO VIEIRA NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-9732

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS (UDESC)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: xx

Número da página inicial: xx

Número da página final: xxx

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: PRODUÇÃO E QUALIDADE DE TRÊS TIPOS DE MELÃO, VARIANDO O NÚMERO DE FRUTOS POR PLANTA 1

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | GRACIELA MAIARA DALASTRA | DISCENTE |
| 2 | MARCIA DE MORAES ECHER | DOCENTE |
| 3 | ELCIO SILVERIO KLOSOWSKI | DOCENTE |
| 4 | TIAGO LUAN HACHMANN | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2177-3491

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA CERES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 63

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 523

Número da página final: 531

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL: [doi:10.1590/0034-737x201663040013]

Observação:

DOI: 10.1590/0034-737x201663040013

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: PRODUCTION OF GLADIOLUS SUBMITTED OF GIBBERELIC ACID IN A PROTECTED ENVIRONMENT.

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | MARISTELA PEREIRA CARVALHO | DISCENTE |
| 2 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 3 | CLAUDIO YUJI TSUTSUMI | DOCENTE |
| 4 | NATALIA PEREIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-4063

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: PESQUISA AGROPECUÁRIA TROPICAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 46

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 450

Número da página final: 457

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: PROMOTING SUSTAINABILITY IN THE MUSSEL INDUSTRY: MUSSEL SHELL RECYCLING TO FIGHT FLUORIDE POLLUTION

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|-------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | Ana Quintáns-Fondo | Sem Categoria |
| 2 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 3 | Remigio Paradelo Núñez | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | Juan Carlos Nóvoa Muñoz | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | manuel arias estévez | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | Maria José Fernandez Sanjurjo | Sem Categoria |
| 7 | ESPERANZA ÁLVAREZ RODRÍGUEZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | Avelino Núñez Delgado | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0959-6526

Estrato: A1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 131

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 485

Número da página final: 490

Idioma: Inglês

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jclepro.2016.04.154>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

Produção: PROPRIEDADES FÍSICAS DO SOLO E DESEMPENHO DA SOJA EM SUCESSÃO À AVEIÁ SOB DIFERENTES MANEJOS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | GRAZIELY GODOY | DISCENTE |
| 2 | DEISE DALAZEN CASTAGNARA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 4 | LEANDRO RAMPIM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | PAULO RICARDO LIMA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1984-7548

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: PESQUISA APLICADA & AGROTECNOLOGIA (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 9

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 65

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 72

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

Produção: QUALIDADE DE MUDAS DE ESPÉCIES NÃO CONVENCIONAIS DE FISÁLIS EM DIFERENTES SUBSTRATOS E AMBIENTES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|---------------------------|----------------------|
| 1 | RAFAEL MACHADO DE CECCO | DISCENTE |
| 2 | ELCIO SILVERIO KLOSOWSKI | DOCENTE |
| 3 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 4 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-9732

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS (UDESC)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: xx

Número da página inicial: xx

Número da página final: xxx

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE CRAMBE (CRAMBE ABYSSINICA HOCHST) TRATADAS COM ZINCO E COBRE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | AUGUSTINHO BORSOI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | PAULO RICARDO LIMA | DISCENTE |
| 3 | ANGELA LAUFER RECH | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 5 | LEONARDO STREY | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-4093

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ACTA IGUAZU

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página inicial: 22

Número da página final: 30

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: QUALIDADE FISIOLÓGICA E SANITÁRIA DE SEMENTES DE SOJA COMERCIAL E SALVA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

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

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade:

Volume: 15

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 476

Número da página final: 486

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.18188/1983-1471/sap.v15n4p476-486]

Observação:

DOI: 10.18188/1983-1471/sap.v15n4p476-486

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: REACTIVE BLUE 5G DYE BIOSORPTION USING CASSAVA BIOMASS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ANDRESSA COLUSSI HONORATO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | CRISTIANA ROCKER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | DOUGLAS CARDOSO DRAGUNSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | CESAR RICARDO TEIXEIRA TARLEY | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 6 | JULIANA CASARIN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | JOSIANE CAETANO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0167-6369

Estrato: B3

Natureza: Completo

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN / Título do periódico: ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 188

Fascículo:

Série: 11

Número da página inicial: 1

Número da página final: 15

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: REGIÃO DE RETIRADA DA ESTACA E SUBSTRATO NA PROPAGAÇÃO VEGETATIVA DE ROSEIRA DE VASO.

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | MARISTELA PEREIRA CARVALHO | DISCENTE |
| 2 | LUIZ ANTONIO ZANAO JUNIOR | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JOSE ANTONIO SARAIVA GROSSI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | EDSON VANZELLA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1414-039X

Estrato: B3

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA BRASILEIRA DE HORTICULTURA ORNAMENTAL (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 22

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 58

Número da página final: 62

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: REMOVAL OF CD (II) FROM WATER USING THE WASTE OF JATROPHA FRUIT (JATROPHA CURCAS L.)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | HERBERT NACKE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 4 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 5 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | EDUARDO ARIEL VOLZ LEISMANN | DISCENTE |
| 7 | ELIO CONRADI JUNIOR | DISCENTE |
| 8 | ALISSON JUNIOR MIOLA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2190-5495

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: Applied Water Science

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 6

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 16

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.1007/s13201-016-0468-2

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: USO DE RESÍDUOS E MANEJO DO SOLO VISANDO À SUSTENTABILIDADE DE AGROECOSSISTEMAS

Produção: RESPONSE TO WATER STRESS IN TRANSGENIC ('P5CS' GENE) WHEAT PLANTS ('TRITICUM AESTIVUM' L.)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | DENISE PAVEI FIGUEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARIA CELESTE GONCALVES VIDIGAL | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ADILSON RICKEN SCHUELTER | DOCENTE |
| 4 | IVAN SCHUSTER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | ELIANE CRISTINA GRUSZKA VENDRUSCOLO | DOCENTE |
| 6 | ELISA SERRA NEGRA VIEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | JULIANA PARISOTTO POLETINE | PARTICIPANTE EXTERNO |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1835-2693

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 776-783

Número da página final: 783

Idioma: Inglês

Divulgação: VÁRIOS

URL: [<http://https://search.informit.com.au/documentSummary;dn=322945102072719;res=IELHSS>]

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: SELECTION AND CHARACTERIZATION OF BEAUVERIA SPP. ISOLATES TO CONTROL THE BROAD MITE POLYPHAGOTARSONEMUS LATUS (BANKS, 1904) (ACARI: TARSONEMIDAE)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | CLAUDECIR CASTILHO MARTINS | DISCENTE |
| 2 | LUIS FRANCISCO ANGELI ALVES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ANA PAULA MAMPRIM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | PEDRO ANDRE LERMEN DE SOUZA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1519-6984

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 76

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 629

Número da página final: 637

Idioma: Inglês

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/1519-6984.22614>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: SILICON DOES NOT ALLEVIATE THE ADVERSE EFFECTS OF DROUGHT STRESS IN SOYBEAN PLANTS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | VIVIANE RUPPENTHAL | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MARIA DO CARMO LANA | DOCENTE |
| 3 | FABIO STEINER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | TIAGO ZOZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | DEISE DALAZEN CASTAGNARA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-546X

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 37

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 3941

Número da página final: 3954

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: SOYBEAN YIELD AND PRODUCTIVITY COMPONENTS ACCORDING TO SPACING AND POPULATION DENSITY

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ITAMAR FERREIRA DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ELOISA LORENZETTI | DISCENTE |
| 3 | SUZANA FERREIRA DA SILVA | Sem Categoria |
| 4 | TANIA VEZZARO | Sem Categoria |
| 5 | OTACIR HIRSCH | Sem Categoria |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|---|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 6 | MARTA SABRINA NIMET | Sem Categoria |
| 7 | VANESSA DE OLIVEIRA FARIA | DISCENTE |
| 8 | JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO | DISCENTE |
| 9 | DIEGO AUGUSTO FATECHA FOIS | DISCENTE |
| 10 | ELIANA PELICON PEREIRA | DISCENTE |
| 11 | ALFREDO JOSE ALVES NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 3532

Número da página final: 3536

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.5897/AJAR2016.11472>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: THE PRODUCTION OF PHYSALIS SPP. SEEDLINGS GROWN UNDER DIFFERENT-COLORED SHADE NETS.

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | DANIEL FERNANDES DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | RAFAEL PIO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JOYCE DORIA RODRIGUES SOARES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | PAULYENE VIEIRA NOGUEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | PEDRO MARANHA PECHE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-9275

Estrato: A2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: ACTA SCIENTIARUM. AGRONOMY (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 38

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 257

Número da página final: 263

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

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: TRACE ELEMENTS IN THE WATER AND FISH OF TROPICAL WATERCOURSES IN CENTRAL BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2016

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 | SOUZA, ROSENI DA SILVA | Sem Categoria |
| 2 | FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | CLEONICE ROCHA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1678-2305

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 42

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 500

Número da página final: 513

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.20950/1678-2305.2016v42n3p500]

Observação:

DOI: 10.20950/1678-2305.2016v42n3p500

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

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

Produção: TRATAMENTO E APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS DO PROCESSAMENTO DA CANA-DE-AÇÚCAR VISANDO A REDUÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | ALINE KELLY POMINI DE SOUZA | DISCENTE |
| 2 | CARLA ROSANE KOSMANN | DISCENTE |
| 3 | CARLOS ALBERTO DETTMER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-1809

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF AGRONOMIC SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: Especial

Número da página inicial: 1

Número da página final: 13

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

Produção: TRATAMENTOS PRÉ-GERMINATIVOS EM SEMENTES DE GRANADILLA

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

| Autores | | |
|---------|-------------------------------|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | DANIELLE ACCO CADORIN | DISCENTE |
| 2 | FABIOLA VILLA | DOCENTE |
| 3 | GRACIELA MAIARA DALASTRA | DISCENTE |
| 4 | KARINA HEBERLE | DISCENTE |
| 5 | MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-9732

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS (UDESC)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 70

Número da página final: 76

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

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: TRICHODERMA-BEAN INTERACTION: DEFENSE ENZYMES ACTIVITY AND ENDOPHYTISM

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | OMARI DANIELO FORLIN DILDEY | DISCENTE |
| 2 | LALINE BROETTO | DISCENTE |
| 3 | BRUNA BROTI RISSATO | DISCENTE |
| 4 | EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES | DISCENTE |
| 5 | SIDIANE COLTRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | EMANUELE GUANDALIN DAL MASO | DISCENTE |
| 7 | CRISTIANE CLAUDIA MEINERZ | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | NICANOR PILARSKI HENKEMEIER | DISCENTE |
| 9 | JOSE RENATO STANGARLIN | DOCENTE |
| 10 | ODAIR JOSE KUHN | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 4286

Número da página final: 4292

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.5897/ajar2016.11687>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa: CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS DE PLANTAS

Produção: UTILIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS HOMEOPÁTICOS PARA REMEDIAÇÃO DE SOLOS CONTAMINADOS POR METAIS TÓXICOS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | MARCELO GONCALVES DOS SANTOS | DISCENTE |
| 2 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | DOCENTE |
| 3 | DIONIR LUIZ BRIESCH JUNIOR | DISCENTE |
| 4 | DANIEL SCHWANTES | DISCENTE |
| 5 | MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | GUSTAVO FERREIRA COELHO | DISCENTE |
| 7 | ADIR AIRTON PARIZOTTO | DISCENTE |
| 8 | JULIANO ZIMMERMANN | DISCENTE |
| 9 | MARCIA VARGAS TOLEDO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-1809

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: JOURNAL OF AGRONOMIC SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: Especial

Número da página inicial: 26

Número da página final: 45

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: VIABILITY OF MAIZE POLLEN GRAINS IN VITRO COLLECTED AT DIFFERENT TIMES OF THE DAY

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | KAIAN ALBINO CORAZZA KAEFER | DISCENTE |
| 2 | RICARDO CHIAPETTI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | LUCIANA ALVES FOGACA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ALEXANDRE LUIS MULLER | DISCENTE |
| 5 | GUILHERME BORGHETTI CALIXTO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | ELISIANE INES DALL OGLIO CHAVES | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1940

Número da página final: 1947

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.5897/AJAR2015.10181>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: WHEAT CULTIVARS AGRONOMIC CHARACTERISTICS AND TECHNOLOGICAL QUALITY OF FLOUR DEPENDING ON THE ROW SPACING

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2016

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 | TIAGO ROQUE BENETOLI DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | SHEILA CORDEIRO DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JOSE BARBOSA DUARTE JUNIOR | DOCENTE |
| 4 | MAURICIO ANTONIO PAULY | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | ANTONIO CARLOS TORRES DA COSTA | DOCENTE |
| 6 | TATIANE PAULY | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-637X

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 33

Número da página inicial: 3082

Número da página final: 3089

Idioma: Português

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5897/ajar2016.11177]

Observação:

DOI: 10.5897/AJAR2016.11177

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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