

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Dados Gerais

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano de Referência: 2018

Produções Intelectuais

Produção: ADUBAÇÃO BORATADA EM MORANGUEIRO CV. CAMAROSA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	DANIMAR DALLA ROSA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	DIEGO RICARDO STUMM	PARTICIPANTE EXTERNO
4	FABIO CORBARI	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ALJIAN ANTONIO ALBAN	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1984-2538

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1984-2538) AGRARIAN (DOURADOS. ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 384

Número da página final: 387

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: AGRICULTURA DE PRECISÃO - SÓ O NECESSÁRIO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEANDRO RAMPIM	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
3	JEAN SERGIO ROSSET	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ARMIN FEIDEN	PARTICIPANTE EXTERNO
6	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE
7	LEANDRO TAUBINGER	PARTICIPANTE EXTERNO
8	JHONATAN SPLIETHOFF	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-0158

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1676-0158) CULTIVAR MÁQUINAS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 183

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 14

Número da página final: 18

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL: <https://www.grupocultivar.com.br/revistas/maquinas>

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: AGRONOMIC AND PRODUCTIVITY PERFORMANCE FOR QUINOA GENOTYPES IN AN AGROECOLOGICAL AND CONVENTIONAL PRODUCTION SYSTEM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CRISTIANI BELMONTE	DISCENTE
2	EDMAR SOARES DE VASCONCELOS	DOCENTE
3	CLAUDIO YUJI TSUTSUMI	DOCENTE
4	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
5	CAMILA HENDGES	DISCENTE
6	JESSICA CAROLINE COPPO	PARTICIPANTE EXTERNO
7	ALEXANDRA DA SILVA MARTINEZ	DISCENTE
8	RENAN PAN	DISCENTE
9	TAUANE SANTOS BRITO	DISCENTE
10	ADRIANO MITIO INAGAKI	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2158-2750

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2158-2750) AMERICAN JOURNAL OF PLANT SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 09

Fascículo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Série: 04

Número da página inicial: 880

Número da página final: 891

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.4236/ajps.2018.94067]

Observação:

DOI: 10.4236/ajps.2018.94067

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: ALLELOPATHY OF AQUEOUS PACHYRHIZUS EROSUS L. EXTRACTS ON EUPHORBIA HETEROPHYLLA AND BIDENS PILOSA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	JAQUELINE DE ARAUJO BARBOSA	DISCENTE
2	SILVIO DOUGLAS FERREIRA	DISCENTE
3	ADRIANA COLOGNI SALVALAGGIO	DISCENTE
4	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE
5	MARCIA DE MORAES ECHER	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-4063

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-4063) PESQUISA AGROPECUÁRIA TROPICAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 48

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 59

Número da página final: 65

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1590/1983-40632018v4851117]

Observação:

DOI: 10.1590/1983-40632018v4851117

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: ALLOCATION OF DRY MATTER AND CARBON IN PINUS TAEDA L. SEEDLINGS SUBJECTED TO THIGMOMORPHOGENESIS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
2	JUCENEI FERNANDO FRANDOLOSO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE
4	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0103-9954

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0103-9954) CIÊNCIA FLORESTAL (UFSM. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 28

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 1394

Número da página final: 1404

Idioma: Inglês

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: AMERICAN GRAPEVINE CULTIVATION GRAFTED ON TWO ROOTSTOCKS AND FOUR PARANÁ REGION AGRICULTURAL CROPS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CELIO POTRICH	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	PAULO ANTONIO DALL OGLIO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	LUCIANA ALVES FOGACA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-4093

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2316-4093) ACTA IGUAZU

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 101

Número da página final: 105

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: ANÁLISE ECONÔMICA DA IMPLANTAÇÃO DE DIFERENTES SISTEMAS DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA FLORESTA NO MUNICÍPIO DE PINDARÉ-MIRIM, MARANHÃO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
2	LUCIANO CAVALCANTE MUNIZ	PARTICIPANTE EXTERNO
3	VICTOR ROBERTO RIBEIRO REIS	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ILKA SOUTH DE LIMA CANTANHEDE	PARTICIPANTE EXTERNO
5	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE
6	ELUARDO DE OLIVEIRA MARQUES	PARTICIPANTE EXTERNO
7	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1809-3957

Estrato: B5

Natureza: Completo

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN / Título do periódico: (1809-3957) REVISTA SODEBRAS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 13

Fascículo:

Série: 146

Número da página inicial: 114

Número da página final: 118

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: ANALYSIS OF THE HISTORICAL CONJUNCTURE OF MANIHOT ESCULENTA CRANTZ PRODUCTION IN BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
2	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
3	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
4	EURIDES KUSTER MACEDO JUNIOR	DOCENTE
5	CLEONICE LUBIAN	DISCENTE
6	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
7	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE
8	HENRIQUE GUSMAO ALVES ROCHA	PARTICIPANTE EXTERNO
9	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2319-2801

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2319-2801) ASIAN ACADEMIC RESEARCH JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 100

Número da página final: 113

Idioma: Inglês

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 GRANDES CULTURAS NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: ANTIFUNGICAL ACTION OF DIFFERENT CONCENTRATIONS OF GARLIC EXTRACT IN WATERMELON SEEDS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
2	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
3	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
4	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE
5	HANNAH BRAZ	DISCENTE
6	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
7	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1991-8178

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1991-8178) AUSTRALIAN JOURNAL OF BASIC AND APPLIED SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 12

Fascículo:

Série: 9

Número da página inicial: 157

Número da página final: 161

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: ANTIMICROBIAL ACTIVITY AGAINST MACROPHOMINA PHASEOLINA AND THE CONTROL OF CHARCOAL ROT IN SOYBEANS USING THE HOMOEOPATHIC DRUGS SEPIA AND ARSENICUM ALBUM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
3	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1808-1657

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1808-1657) ARQUIVOS DO INSTITUTO BIOLÓGICO (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 84

Fascículo:

Série: 0

Número da página inicial: 1

Número da página final: 5

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://dx.doi.org/10.1590/1808-1657000562016>][doi:10.1590/1808-1657000562016]

Observação:

DOI: 10.1590/1808-1657000562016

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE EXTRATOS VEGETAIS SOBRE DESENVOLVIMENTO DE MACROPHOMINA PHASEOLINA E INFLUÊNCIA DE MÉTODOS DE ESTERILIZAÇÃO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	ANDERSON LUIS HELING	DISCENTE
3	JEFERSON CARLOS CARVALHO	DISCENTE
4	VANESSA DE OLIVEIRA FARIA	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
5	JULIANA YURIKO HABITZREUTER FUJIMOTO	DISCENTE
6	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
7	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1471) SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 112

Número da página final: 118

Idioma: Português

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: BIOACCUMULATION OF LITHIUM (LI₂CO₃) IN MYCELIA OF THE CULINARY-MEDICINAL OYSTER MUSHROOM, PLEUROTUS OSTREATUS (AGARICOMYCETES)

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA GRACIELA IECHER FARIA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	JULIANA SILVEIRA DO VALLE	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ANA PAULA MENDES LOPES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
5	DOUGLAS CARDOSO DRAGUNSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
6	NELSON BARROS COLAUTO	PARTICIPANTE EXTERNO
7	GIANI ANDREA LINDE COLAUTO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1521-9437

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1521-9437) INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICINAL MUSHROOMS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 20

Fascículo:

Série: 9

Número da página inicial: 901

Número da página final: 907

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1615/intjmedmushrooms.2018027343]

Observação:

DOI: 10.1615/intjmedmushrooms.2018027343

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: BIOACTIVE COMPOUNDS, ANTIOXIDANT AND PHYSIC-CHEMICAL CHARACTERISTICS OF THE DOVYALIS FRUIT

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE
2	GILBERTO COSTA BRAGA	DOCENTE
3	FABIOLA VILLA	DOCENTE
4	DAIANE LUCKMANN	PARTICIPANTE EXTERNO
5	SOLIVAN ROSANELLI	DISCENTE
6	JESSICA CRISTINA URBANSKI LAURETH	PARTICIPANTE EXTERNO
7	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1807-8621

Estrato: A2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1807-8621) ACTA SCIENTIARUM. AGRONOMY (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 40

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 35465

Número da página final:

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.4025/actasciagron.v40i1.35465>

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: BIOLOGICAL CYCLE OF SUSCEPTIBLE AND GLYPHOSATE-RESISTANT SOURGRASS BIOTYPES IN TWO GROWTH PERIODS

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	SILVIO DOUGLAS FERREIRA	DISCENTE
2	VANESSA EXTECKOETTER	DISCENTE
3	ANDERSON MARCEL GIBBERT	DISCENTE
4	JAQUELINE DE ARAUJO BARBOSA	DISCENTE
5	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-9681

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1806-9681) PLANTA DANINHA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 36

Fascículo:

Série: 0

Número da página inicial: e018175923

Número da página final: 1

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.1590/s0100-83582018360100077

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: BIOMASS PRODUCTIVITY AND PHYSICAL PROPERTIES OF THE SOIL AFTER CULTIVATION OF COVER PLANT IN THE AUTUMN AND WINTER

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARCOS CESAR MOTTIN	DISCENTE
2	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	DOCENTE
3	EMERSON FEY	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JAQUELINE VANELLI	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ANDRE LUIZ ALVES	PARTICIPANTE EXTERNO
6	ALFREDO RICHART	PARTICIPANTE EXTERNO
7	JUCENEI FERNANDO FRANDOLOSO	PARTICIPANTE EXTERNO
8	KATIELY ALINE ANSCHAU	DISCENTE
9	MARCIO ANDRE FRANZISKOWSKI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2158-2750

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2158-2750) AMERICAN JOURNAL OF PLANT SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 09

Fascículo:

Série: 04

Número da página inicial: 775

Número da página final: 788

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.4236/ajps.2018.94061]

Observação:

DOI: 10.4236/ajps.2018.94061

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

PARANÁ

Produção: BIOMETRIC CHARACTERISATION AND PHYSIOLOGICAL QUALITY OF SEEDS OF HYMENAEA COURBARIL L.

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
2	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
3	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
4	HANNAH BRAZ	DISCENTE
5	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
6	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE
7	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
8	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE
9	CLAUDIO YUJI TSUTSUMI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2457-0591

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2457-0591) JOURNAL OF EXPERIMENTAL AGRICULTURE INTERNATIONAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 26

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 1

Número da página final: 9

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.9734/jeai/2018/43824]

Observação:

DOI: 10.9734/jeai/2018/43824

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: BIOMETRIC CHARACTERIZATION OF SEEDS OF SCHIZOLOBIUM PARAHYBA (VELL.) BLAKE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
2	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
3	HANNAH BRAZ	DISCENTE
4	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
5	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE
6	MARIA SALOME DA SILVA RIBEIRO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2319-2801

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2319-2801) ASIAN ACADEMIC RESEARCH JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: 9

Número da página inicial: 37

Número da página final: 45

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: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS E VALOR NUTRICIONAL DE AVEIA E DO MILHO CONSORCIADO COM BRAQUIÁRIA EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA E PECUÁRIA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LORENO EGIDIO TAFFAREL	PARTICIPANTE EXTERNO
2	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
3	JEFERSON TIAGO PIANO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	PATRICIA BARCELLOS COSTA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	EDUARDO EUSTAQUIO MESQUITA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	DEISE DALAZEN CASTAGNARA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-4093

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2316-4093) ACTA IGUAZU

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 7

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 1

Número da página final: 16

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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: CARACTERIZAÇÃO DE LINHAGENS DE MILHO E AVALIAÇÃO DO CONTROLE GENÉTICO PARA TOLERÂNCIA AO HERBICIDA MESOTRIONE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CLAUDIA MARIA DO PRADO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ADILSON RICKEN SCHUELTER	PARTICIPANTE EXTERNO
3	KAIAN ALBINO CORAZZA KAEFER	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JONATAS MARCOLIN	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MAYARA FABIANA DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	EDMAR SOARES DE VASCONCELOS	DOCENTE
7	CLAUDIO YUJI TSUTSUMI	DOCENTE
8	CRISTINA FERNANDA SCHNEIDER	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1471) SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 2

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página inicial: 32

Número da página final: 41

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://e-revista.unioeste.br/index.php/scientiaagraria/article/view/17786/13195]

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: CHEMICAL MODIFICATIONS ON PINUS BARK FOR ADSORPTION OF TOXIC METALS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
2	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
3	MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	CESAR RICARDO TEIXEIRA TARLEY	PARTICIPANTE EXTERNO
5	DOUGLAS CARDOSO DRAGUNSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
6	AMARILIS DE VARENNES	PARTICIPANTE EXTERNO
7	ARTHUR KINKAS DOS SANTOS SILVA	DISCENTE
8	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2213-3437

Estrato: A1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2213-3437) JOURNAL OF ENVIRONMENTAL CHEMICAL ENGINEERING

Nome da editora:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 10

Número da página final: 22

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1016/j.jece.2018.01.044]

Observação:

DOI: 10.1016/j.jece.2018.01.044

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: COLORIMETRIA DO FRUTO COMO INDICADOR DO TEOR DE BIXINA EM SEMENTES DE URUCUM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIELLE ACCO CADORIN	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARIA CRISTINA COPELLO ROTILI	DISCENTE
3	DAIANA KAROLINE KAISER	PARTICIPANTE EXTERNO
4	LAURA CRISTIANE NASCIMENTO DE FREITAS	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
6	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE
7	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1471) SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 191

Número da página final: 196

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: COMPARISON OF SAFFLOWER CULTIVATION IN TWO SEASONS IN THE SOUTH OF BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARINEZ CARPISKI	DISCENTE
2	REGINALDO FERREIRA SANTOS	PARTICIPANTE EXTERNO
3	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
4	DOGLAS BASSEGIO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
6	LUCAS DA SILVEIRA	DISCENTE
7	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE
8	ELOISA MATTEI	DISCENTE
9	JUAN LÓPEZ DE HERRERA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9752

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9752) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 92

Número da página final: 99

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5539/jas.v10n5p92]

Observação:

DOI: 10.5539/jas.v10n5p92

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

Produção: COMPORTAMENTO AGRONÔMICO DE CULTIVARES DE VIDEIRAS FINAS EM DIFERENTES ÉPOCAS DE PODA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	FABIOLA VILLA	DOCENTE
2	RONAN MARTELO	DISCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	GIOVANA RITTER	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-4093

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2316-4093) ACTA IGUAZU

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 7

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 17

Número da página final: 26

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: CONTAMINATION BY LEAD IN SEDIMENTS AT TOLEDO RIVER, HYDROGRAPHIC BASIN OF PARANÁ III

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
2	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
4	MICHELLI CAROLINE FERRONATO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	VALDEMIR ALEIXO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0167-6369

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0167-6369) ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 190

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 243

Número da página final: 254

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.1007/s10661-018-6611-9

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: CONTRIBUTION OF NON-EXCHANGEABLE K IN SOILS FROM SOUTHERN BRAZIL UNDER POTASSIUM FERTILIZATION AND SUCESSIVE CROPPING

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FABIO STEINER	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-6690

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 49

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 547

Número da página final: 557

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: CRESCIMENTO INICIAL DE JATROPA CURCAS L. SOB DOSES DE FÓSFORO E DERIVA DE GLYPHOSATE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE
2	SILVIO DOUGLAS FERREIRA	DISCENTE
3	SHEILA CORDEIRO DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN: 1981-0997

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1981-0997) REVISTA BRASILEIRA DE CIENCIAS AGRARIAS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 13

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 1

Número da página final: 7

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5039/agraria.v13i1a5506]

Observação:

DOI: 10.5039/agraria.v13i1a5506

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: DETERMINAÇÃO DA MATURIDADE FISIOLÓGICA DE CAESALPINIA PELTOPHOROIDES BENTH. PELA COLORAÇÃO DE SEMENTES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	JEFERSON CARLOS CARVALHO	DISCENTE
3	ALINE KELLY POMINI DE SOUZA	DISCENTE
4	SAMARA BRANDAO QUEIROZ PRATIS	DISCENTE
5	CRISTIANI BELMONTE	DISCENTE
6	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1471) SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 231

Número da página final: 235

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: DEVELOPMENT OF WHEAT PLANTS REINOCULATED WITH AZOSPIRILLUM BRASILENSE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CAROLINE GALEGO COMAR	DISCENTE
2	LEANDRO RAMPIM	PARTICIPANTE EXTERNO
3	DEBORA KESTRING KLEIN	PARTICIPANTE EXTERNO
4	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE
5	JANAINA DARTORA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	ANDRE GUSTAVO BATTISTUS	DISCENTE
7	LUANA FERNANDES TAVARES	PARTICIPANTE EXTERNO
8	LUCAS GUILHERME BULEGON	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
9	ALINE KELLY POMINI DE SOUZA	DISCENTE
10	IGOR MOLETA	PARTICIPANTE EXTERNO
11	TAUANE SANTOS BRITO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2457-0591

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2457-0591) JOURNAL OF EXPERIMENTAL AGRICULTURE INTERNATIONAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 22

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 1

Número da página final: 10

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.9734/jeai/2018/41257

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: EFFECTS OF POULTRY LITTER AND COMPOSTING ON ORGANIC SOYBEAN YIELD

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	DOCENTE
2	PEDRO HENRIQUE GABOARDI PAVAN	PARTICIPANTE EXTERNO
3	EMERSON FEY	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MARCIO ANDRE FRANZISKOWSKI	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2319-2801

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2319-2801) ASIAN ACADEMIC RESEARCH JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: 8

Número da página inicial: 4

Número da página final: 8

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: ÉPOCAS DE ENXERTIA E INDUÇÃO RADICULAR ATRAVÉS DE AQUECIMENTO BASAL PARA OBTENÇÃO ANTECIPADA DE MUDAS DE VIDEIRA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ADRIANA MADEIRA SANTOS JESUS	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	NILTON NAGIB JORGE CHALFUN	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1677-4310

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1677-4310) SCIENTIA AGRÁRIA PARANAENSIS (UNIOESTE. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 36

Número da página final: 44

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: ESPALHAMENTO E TENSÃO SUPERFICIAL DE GOTAS DE SOLUÇÕES COM HERBÍCIDAS E ADJUVANTES EM FOLHAS DE DIGITARIA INSULARIS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ADRIANA COLOGNI SALVALAGGIO	DISCENTE
2	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE
3	VICTOR NATAN CAZZO	DISCENTE
4	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE
5	ALESSON FELIPE ECKERT	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2358-6303

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2358-6303) REVISTA DE AGRICULTURA NEOTROPICAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 60

Número da página final: 64

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.32404/rean.v5i3.1721

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: ESTÍMULOS QUÍMICO E MECÂNICO NA RUSTIFICAÇÃO DE MUDAS DE EUCALIPTO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PAULO RICARDO LIMA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE
3	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
5	AUGUSTINHO BORSOI	PARTICIPANTE EXTERNO
6	MARTIOS ECCO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0034-737X

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0034-737X) REVISTA CERES (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 65

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 424

Número da página final: 432

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: EVALUATION OF ODOURS PERCEPTION BY RESIDENTS OF THE MUNICIPALITY OF TOLEDO/PARANÁ STATE/BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
2	ARTHUR FELIPE FEUCHARD LINHARES CERASO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2320-0227

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2320-0227) JOURNAL OF SCIENTIFIC RESEARCH AND REPORTS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 21

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 1

Número da página final: 9

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.9734/jsrr/2018/44890]

Observação:

DOI: 10.9734/jsrr/2018/44890

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: EVALUATION OF THE AGRONOMIC EFFICIENCY OF LIQUID AND PEAT INOCULANTS OF AZOSPIRILLUM BRASILENSE STRAINS IN WHEAT CULTURE, ASSOCIATED WITH NITROGEN FERTILIZATION

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JEFERSON KLEIN	PARTICIPANTE EXTERNO
2	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1459-0263

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1459-0263) JOURNAL OF FOOD, AGRICULTURE AND ENVIRONMENT (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 16

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 41

Número da página final: 48

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://https://www.wfpublisher.com/Abstract/5480]

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: EVALUATION OF THE INSECT PEST POPULATION DYNAMICS IN COMMON BEAN CULTIVARS IN RELATION TO THE FOLIAR FERTILISATION WITH POTASSIUM SILICATE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

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

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2457-0591

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2457-0591) JOURNAL OF EXPERIMENTAL AGRICULTURE INTERNATIONAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 27

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 1

Número da página final: 12

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.9734/jeai/2018/44031]

Observação:

DOI: 10.9734/jeai/2018/44031

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: FORMAÇÃO DE MUDAS DE VIDEIRAS LABRUSCAS ATRAVÉS DE ENXERTIA DE MESA EM REGIÃO SUBTROPICAL DE BAIXA ALTITUDE

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FABIOLA VILLA	DOCENTE
2	PAULO ANTONIO DALL OGLIO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	CELIO POTRICH	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1471) SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 186

Número da página final: 190

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: FUNGITOXICITY ACTIVITY OF PHOSPHORUS AND CALCAREA CARBONICA AGAINST SCLEROTINIA SCLEROTIORUM AND CONTROL OF WHITE MOLD IN COMMON BEAN (PHASEOLUS VULGARIS) WITH EXTREMELY DILUTED AQUEOUS SOLUTIONS

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNA BROTI RISSATO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
3	OMARI DANDELO FORLIN DILDEY	PARTICIPANTE EXTERNO
4	CAMILA ROCCO DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	EDILAINE DELLA VALENTINA GONCALVES	PARTICIPANTE EXTERNO
6	SIDIANE COLTRO	PARTICIPANTE EXTERNO
7	TULYA FERNANDA BARRIENTOS WEBLER	PARTICIPANTE EXTERNO
8	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
9	ALFREDO JOSE ALVES NETO	DISCENTE
10	DIEGO AUGUSTO FATECHA FOIS	DISCENTE
11	JESSICA CAROLINE COPPO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1835-2707

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1835-2707) AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 12

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 546

Número da página final: 551

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Linha de Pesquisa: FITOSSANIDADE E CONTROLE ALTERNATIVO

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

Produção: GAS EXCHANGE AND PHOTOSYNTHETIC LIGHT RESPONSE CURVES IN NEMATODE-INFECTED TOMATO PLANTS TREATED WITH THUYA OCCIDENTALIS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	THAISA MURIEL MIORANZA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ADRIANO MITIO INAGAKI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	MONICA ANGHINONI MULLER	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
5	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE
6	JEFERSON KLEIN	PARTICIPANTE EXTERNO
7	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1835-2707

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1835-2707) AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 12

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 583

Número da página final: 591

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: https://www.cropj.com/mioranza_12_4_2018_583_591.pdf

Observação:

DOI:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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: GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO INICIAL 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: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

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

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2238-1171

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2238-1171) REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 45

Número da página final: 53

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5965/223811711712018045]

Observação:

DOI: 10.5965/223811711712018045

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: GROWTH PROMOTION BY AZOSPIRILLUM BRASILENSE IN THE GERMINATION OF RICE, OAT, BRACHIARIA AND QUINOA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	TAUANE SANTOS BRITO	DISCENTE
2	DANIELE CRISTINA SCHONS	DISCENTE
3	GIOVANA RITTER	DISCENTE
4	LEILA ALVES NETTO	DISCENTE
5	TATIANE EBERLING	DISCENTE
6	RENAN PAN	DISCENTE
7	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2231-0606

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2231-0606) AMERICAN JOURNAL OF EXPERIMENTAL AGRICULTURE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 22

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 1

Número da página final: 9

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL: [http://www.sciencedomain.org/abstract/23949]

Observação:

DOI: 10.9734/JEAI/2018/39729

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: GROWTH PROMOTION OF BURKHOLDERIA AMBIFARIA ASSOCIATED TO NITROGEN FERTILIZATION IN THE INITIAL DEVELOPMENT OF CORN

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	TAUANE SANTOS BRITO	DISCENTE
2	RENAN PAN	DISCENTE
3	LENIR APARECIDA BUSS	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JOAO PAULO FONESI DE CARVALHO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	TATIANE EBERLING	DISCENTE
6	ALEXANDRA DA SILVA MARTINEZ	DISCENTE
7	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE
8	ELISIANE INES DALL OGLIO CHAVES	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9760

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9760) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 123

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 135

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.5539/jas.v10n6p123>

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: INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA À MACROPHOMINA PHASEOLINA EM SOJA TRATADA COM EXTRATO DE ALECRIM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
2	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
3	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
4	ROBERTO LUIS PORTZ	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0100-5405

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0100-5405) SUMMA PHYTOPATHOLOGICA (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 44

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 45

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 50

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL: [http://dx.doi.org/10.1590/0100-5405/176895][doi:10.1590/0100-5405/176895]

Observação:

DOI: 10.1590/0100-5405/176895

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: INDUCTION OF DEFENSE ENZYMES AND CONTROL OF ANTHRACNOSE IN CUCUMBER BY CORYMBIA CITRIODORA AQUEOUS EXTRACT

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GILMAR FRANZENER	PARTICIPANTE EXTERNO
2	KÁTIA REGINA FREITAS SCHWANESTRADA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	GABRIELA SILVA MOURA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
5	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0100-5405

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0100-5405) SUMMA PHYTOPATHOLOGICA (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 44

Fascículo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Série: 1

Número da página inicial: 10

Número da página final: 16

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://dx.doi.org/10.1590/0100-5405/2218][doi:10.1590/0100-5405/2218]

Observação:

DOI: 10.1590/0100-5405/2218

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: INITIAL DEVELOPMENT OF PHYSALIS SEEDLINGS IN SUBSTRATES AND CONTAINERS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

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

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2177-5133

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2177-5133) COMUNICATA SCIENTIAE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 9

Fascículo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Série: 1

Número da página inicial: 50

Número da página final: 57

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: INSIGHT INTO THE PERFORMANCE OF MOLECULARLY IMPRINTED POLY(METHACRYLIC ACID) AND POLYVINYLMIDAZOLE FOR EXTRACTION OF IMAZETHAPYR IN AQUEOUS MEDIUM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JULIANA CASARIN	PARTICIPANTE EXTERNO
2	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
3	MARIANA GAVA SEGATELLI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	CESAR RICARDO TEIXEIRA TARLEY	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1385-8947

Estrato: A1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1385-8947) CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL (1996)

Nome da editora:

Cidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Volume: 343

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 583

Número da página final: 596

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1385894718303681?via%3Dihub>]

Observação:

DOI: 10.1016/j.cej.2018.03.030

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: ISOENZYME ACTIVITY IN MONITORING DETERIORATION OF BALFOURODENDRON RIEDELIANUM SEEDS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CRISTINA FERNANDA SCHNEIDER	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FABIANE CRISTINA GUSATTO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
5	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1807-8621

Estrato: A2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1807-8621) ACTA SCIENTIARUM. AGRONOMY (ONLINE)

Nome da editora:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade:

Volume: 40

Fascículo:

Série: e39347

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 DO MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS AGROFLORESTAIS

Produção: MANEJO DA MUCUNA-PRETA NA SUPRESSÃO DE PLANTAS DANINHAS NA CULTURA DA ALFACE-CRESPA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JAQUELINE DE ARAUJO BARBOSA	DISCENTE
2	DOUGLAS ELIAS FRANKE	DISCENTE
3	SILVIO DOUGLAS FERREIRA	DISCENTE
4	ADRIANA COLOGNI SALVALAGGIO	DISCENTE
5	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2358-6303

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2358-6303) REVISTA DE AGRICULTURA NEOTROPICAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 13

Número da página final: 18

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.32404/rean.v5i2.1872]

Observação:

DOI: 10.32404/rean.v5i2.1872

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: MÉTODOS DE CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS EM SISTEMAS ORGÂNICOS: BREVE REVISÃO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE
2	ANDREIA CRISTINA PERES RODRIGUES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ERICA MARUSA PERGO COELHO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	SILVIO DOUGLAS FERREIRA	DISCENTE
5	JAQUELINE DE ARAUJO BARBOSA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2236-1065

Estrato: B5

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2236-1065) REVISTA BRASILEIRA DE HERBICIDAS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 25

Número da página final: 44

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

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: MICROBIOLOGICAL ASSESSMENT OF SOIL PLANTED WITH COVER CROPS, AND SOYBEAN AND MAIZE IN SUCCESSION

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JAQUELINE VANELLI	PARTICIPANTE EXTERNO
2	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	DOCENTE
3	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
4	MARCOS CESAR MOTTIN	DISCENTE
5	PABLO WENDERSON RIBEIRO COUTINHO	DISCENTE
6	NICANOR PILARSKI HENKEMEIER	DISCENTE
7	DANIELLE ACCO CADORIN	PARTICIPANTE EXTERNO
8	JUCENEI FERNANDO FRANDOLOSO	PARTICIPANTE EXTERNO
9	ANDRE LUIZ ALVES	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2158-2750

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2158-2750) AMERICAN JOURNAL OF PLANT SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 09

Fascículo:

Série: 04

Número da página inicial: 659

Número da página final: 666

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.4236/ajps.2018.94052]

Observação:

DOI: 10.4236/ajps.2018.94052

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: MICROBIOTA IN SWINE WASTEWATER TREATMENT PLANT AND AREA OF TIFTON 85 GRASS PRODUCTION

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JAUQUELINE ROCHA WOBETO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARCELA ABBADO NERES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	SAMANTHA MARIANA MONTEIRO SUNAHARA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	CAROLINE DAIANE NATH	PARTICIPANTE EXTERNO
5	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
6	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1679-0359) SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 39

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 797

Número da página final: 808

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2018v39n2p797]

Observação:

DOI: 10.5433/1679-0359.2018v39n2p797

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

Produção: MODELS FOR ESTIMATING PLOT SIZE IN EXPERIMENTAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AUGUSTO RAMALHO DE MORAIS	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	GUIDO GUSTAVO HUMADA GONZALEZ	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ELISA CARVALHO DE MORAIS	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-0823

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-0823) REVISTA BRASILEIRA DE BIOMETRIA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 36

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 20

Número da página final: 26

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: MODIFIED GRAPE STEM AS A RENEWABLE ADSORBENT FOR CADMIUM REMOVAL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
2	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
3	AMARILIS DE VARENNES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ALESSANDRO LUCCA BRACCINI	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0273-1223

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0273-1223) WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 78

Fascículo:

Série: 9

Número da página inicial: 1

Número da página final: 12

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: MORFOMETRIA E LIGNIFICAÇÃO EM FUNÇÃO DA APLICAÇÃO DE ÁCIDO JASMÔNICO EM MUDAS DE IPÊ ROXO E GUAJUVIRA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

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

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1471) SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 317

Número da página final: 325

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: NEW BEMISIA TUBERCULATA (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE) REARING METHOD FOR STUDIES IN CASSAVA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DIANDRO RICARDO BARILLI	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ANA PAULA GONCALVES DA SILVA WENGRAT	PARTICIPANTE EXTERNO
3	DALIANA HISAKO UEMURA LIMA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	VANDA PIETROWSKI	DOCENTE
5	RUDINEY RINGENBERG	PARTICIPANTE EXTERNO
6	MAURO SILVEIRA GARCIA	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0120-0488

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0120-0488) REVISTA COLOMBIANA DE ENTOMOLOGÍA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 44

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 187

Número da página final: 189

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: DOI: 10.25100/socolen.v44i2.7318

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS

Produção: NITROGEN FERTILIZATION IN TWO VARIETIES OF BASIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RAFAEL MASSAHIRO YASSUE	PARTICIPANTE EXTERNO
2	DIANDRA ACHRE	PARTICIPANTE EXTERNO
3	MARCELO AUGUSTO PASTORIO	DISCENTE
4	SILVIO DOUGLAS FERREIRA	DISCENTE
5	CARLOS ALBERTO DETTMER	PARTICIPANTE EXTERNO
6	MARCIA DE MORAES ECHER	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9760

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9760) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 7

Número da página inicial: 403

Número da página final: 408

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.5539/jas.v10n7p403

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: ORGANIC AND MINERAL FERTILIZER ON THE INITIAL DEVELOPMENT AND NUTRITION OF JATROPHA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ALINE CRISTINA DE SOUZA REIS	PARTICIPANTE EXTERNO
2	TIAGO ROQUE BENETOLI DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
4	DEONIR SECCO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CHARLINE ZARATIN ALVES	PARTICIPANTE EXTERNO
6	REGINALDO FERREIRA SANTOS	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9752

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9752) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 10

Número da página inicial: 274

Número da página final: 281

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5539/jas.v10n10p274]

Observação:

DOI: 10.5539/jas.v10n10p274

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: ORGANIC MICROPOLLUTANT ADSORPTION IN CHEMICALLY MODIFIED FORESTRY PINUS ELLIOTTI SPP BARKS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	THIAGO CAIQUE ALVES	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ADILSON PINHEIRO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1088-1697

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1088-1697) THE JOURNAL OF SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 44

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 142

Número da página final: 152

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5276/jswtm.2018.142]

Observação:

DOI: 10.5276/jswtm.2018.142

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: OVERCOMING DORMANCY IN SEEDS OF BIRIBÁ AND SEEDLING GROWTH

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PABLO WENDERSON RIBEIRO COUTINHO	DISCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	ELY PIRES	DISCENTE
4	HINGRIT MAZUREK SIQUEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1677-4310

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1677-4310) SCIENTIA AGRÁRIA PARANAENSIS (UNIOESTE. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 229

Número da página final: 233

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: PHOTOSYNTHETIC EFFICIENCY IN AROEIRA AND CEDRO AFTER THE APPLICATION OF SALICYLIC ACID

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA EUNICE LIMA ROCHA	DISCENTE
2	FERNANDA LUDMYLA BARBOSA DE SOUZA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MAYRA TANIELY RIBEIRO ABADE	DISCENTE
5	PABLO WENDERSON RIBEIRO COUTINHO	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
6	TATIANE PRISCILA CHIAPETTI	DISCENTE
7	LUANNA KAROLINE RINALDI	DISCENTE
8	MARLISON TAVARES AVILA	PARTICIPANTE EXTERNO
9	KIDELMIR COSTA MILOMES JUNIOR	PARTICIPANTE EXTERNO
10	HANNAH BRAZ	DISCENTE
11	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
12	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9760

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9760) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 11

Número da página inicial: 532

Número da página final: 543

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: PHYSIOLOGICAL MATURITY OF PARAPIPTADENIA RIGIDA SEEDS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	HANNAH BRAZ	DISCENTE
2	DANIELI REGINA KLEIN	PARTICIPANTE EXTERNO
3	DEISE CADORIN VITTO	DISCENTE
4	NERI EBELING	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
6	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE
7	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
8	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
9	MARIA EUNICE LIMA ROCHA	DISCENTE
10	PABLO WENDERSON RIBEIRO COUTINHO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9752

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9752) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 10

Número da página inicial: 485

Número da página final: 492

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5539/jas.v10n10p485]

Observação:

DOI: 10.5539/jas.v10n10p485

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 POTENTIAL OF SEEDS OF DOVYALIS ABYSSINICA WARB

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

UNDER DIFFERENT LIGHT QUALITY

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PATRICIA GIBBERT	DISCENTE
2	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
3	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
4	FABIOLA VILLA	DOCENTE
5	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2457-0591

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2457-0591) JOURNAL OF EXPERIMENTAL AGRICULTURE INTERNATIONAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 26

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 1

Número da página final: 5

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.9734/jeai/2018/43853]

Observação:

DOI: 10.9734/jeai/2018/43853

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: PHYSIOLOGICAL QUALITY OF SEEDS OF CUCUMIS SATIVUS L.

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
2	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
3	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
4	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE
5	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
6	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2319-2801

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2319-2801) ASIAN ACADEMIC RESEARCH JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série: 7

Número da página inicial: 30

Número da página final: 37

Idioma: Inglês

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: PHYSIOLOGICAL RESPONSE, ANTIOXIDANT ENZYME ACTIVITIES AND

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

CONSERVATION OF BANANA TREATED WITH ETHANOL VAPOR

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DAIANE LUCKMANN	PARTICIPANTE EXTERNO
2	GILBERTO COSTA BRAGA	DOCENTE
3	JESSICA CRISTINA URBANSKI LAURETH	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JOAO ALEXANDRE LOPES DRANSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CLAUDIA DE ANDRADE MOURA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0022-1155

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0022-1155) JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 55

Fascículo:

Série: 12

Número da página inicial: 1

Número da página final: 9

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1007/s13197-018-3476-4]

Observação:

DOI: 10.1007/s13197-018-3476-4

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.

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: PLANT GROWRH-PROMOTING BACTERIA AND NITROGEN FERTILIZATION IN INITIAL MAIZE DEVELOPMENT

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	TAUANE SANTOS BRITO	DISCENTE
2	RENAN PAN	DISCENTE
3	ELISIANE INES DALL OGLIO CHAVES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2237-4027

Estrato: B3

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2237-4027) COMMUNICATIONS IN PLANT SCIENCES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 8

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 82

Número da página final: 89

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.

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: POPULATION ARRANGEMENT OF CRAMBE PLANTS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	TIAGO ROQUE BENETOLI DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	BEATRIZ TOME GOUVEIA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ANA CLAUDIA MASCARELLO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
5	DEONIR SECCO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	CHARLINE ZARATIN ALVES	PARTICIPANTE EXTERNO
7	REGINALDO FERREIRA SANTOS	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9752

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9752) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 10

Número da página inicial: 282

Número da página final: 286

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Produção: PROCESSES OF SOIL INFILTRATION AND WATER RETENTION AND STRATEGIES TO INCREASE THEIR CAPACITY

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RENAN PAN	DISCENTE
2	ALEXANDRA DA SILVA MARTINEZ	DISCENTE
3	TAUANE SANTOS BRITO	DISCENTE
4	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2457-0591

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2457-0591) JOURNAL OF EXPERIMENTAL AGRICULTURE INTERNATIONAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 20

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 1

Número da página final: 14

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.9734/jeai/2018/39132]

Observação:

DOI: 10.9734/jeai/2018/39132

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Produção: PRODUCTION OF BIOGAS AND BIOFERTILIZER BY THE CO-DIGESTION OF EFFLUENT FROM CELLULOSE INDUSTRY WITH ADD OF GLYCERIN

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA LUIZA VERONEZE	PARTICIPANTE EXTERNO
2	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
4	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
5	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
6	THIAGO BANA SCHUBA	PARTICIPANTE EXTERNO
7	ALFREDO RICHART	PARTICIPANTE EXTERNO
8	VILSON SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9760

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9760) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: XXX

Número da página final: XXX

Idioma: Inglês

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 RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

Produção: PRODUCTION OF BIOGAS AND BIOFERTILIZER USING ANAEROBIC REACTORS WITH SWINE MANURE AND GLYCERIN DOSES

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA LUIZA VERONEZE	PARTICIPANTE EXTERNO
2	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
4	ALFREDO RICHART	PARTICIPANTE EXTERNO
5	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
6	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
7	THIAGO BANA SCHUBA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0959-6526

Estrato: A1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0959-6526) JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 213

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 176

Número da página final: 184

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL:

Observação:

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jclepro.2018.12.181>

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: PRODUCTION OF LETTUCE SEEDLINGS WITH ASSOCIATION OF DIAZOTROPHIC BACTERIA AND HUMIC ACIDS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
2	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE
3	MARINEZ CARPISKI	DISCENTE
4	MARCOS MASSUO KASHIWAQUI	DISCENTE
5	JOAO HENRIQUE SILVA CAETANO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE
7	JUAN LÓPEZ DE HERRERA	PARTICIPANTE EXTERNO
8	PABLO WENDERSON RIBEIRO COUTINHO	DISCENTE
9	CLAUDIO YUJI TSUTSUMI	DOCENTE
10	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
11	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE
12	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
13	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
14	HANNAH BRAZ	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2158-2750

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2158-2750) AMERICAN JOURNAL OF PLANT SCIENCES

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 09

Fascículo:

Série: 05

Número da página inicial: 946

Número da página final: 957

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://www.scirp.org/journal/PaperInformation.aspx?paperID=83820>][doi:10.4236/ajps.2018.95072]

Observação:

DOI: 10.4236/ajps.2018.95072

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: PRODUCTIVITY AND QUALITATIVE CHARACTERISTICS OF VARIETIES OF BEETS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PABLO WENDERSON RIBEIRO COUTINHO	DISCENTE
2	MARCIA DE MORAES ECHER	DOCENTE
3	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
4	GRACIELA MAIARA DALASTRA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	DANIELLE ACCO CADORIN	PARTICIPANTE EXTERNO
6	JAQUELINE VANELLI	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9752

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9752) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 327

Número da página final:

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5539/jas.v10n6p327]

Observação:

DOI: 10.5539/jas.v10n6p327

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: MANEJO E TRATOS CULTURAIS DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Produção: PROPRIEDADES FÍSICAS DO SOLO, CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS E PRODUTIVIDADE DA SOJA EM SUCESSÃO A PLANTAS DE COBERTURA

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	KATIELY ALINE ANSCHAU	DISCENTE
2	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	DOCENTE
3	MARCOS CESAR MOTTIN	DISCENTE
4	KARINE LAIARA LERNER	DISCENTE
5	MARCIO ANDRE FRANZISKOWSKI	DISCENTE
6	DANIELA DA ROCHA HERRMANN	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1471) SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 293

Número da página final: 299

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: REGRESSION AND CORRELATION ANALYSIS ON COFFEE PRODUCTION IN PARANÁ STATE AND BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CLEONICE LUBIAN	DISCENTE
2	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
3	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE
4	EURIDES KUSTER MACEDO JUNIOR	DOCENTE
5	BRUNA PENHA COSTA	DISCENTE
6	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
7	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
8	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
9	TAUANE SANTOS BRITO	DISCENTE
10	LUCAS EDUARDO SILVA PEREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2319-2801

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2319-2801) ASIAN ACADEMIC RESEARCH JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 5

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 10

Idioma: Inglês

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

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

Produção: REMAINING STRAW AND RELEASE OF NUTRIENTS FROM OAT MANAGED IN INTEGRATED CROP-LIVESTOCK

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELOISA MATTEI	DISCENTE
2	PAULO SERGIO RABELLO DE OLIVEIRA	DOCENTE
3	LEANDRO RAMPIM	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JONAS FRANCISCO EGEWARTH	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
5	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE
6	JEFERSON TIAGO PIANO	PARTICIPANTE EXTERNO
7	JUAN LÓPEZ DE HERRERA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1981-3163

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1981-3163) BIOSCIENCE JOURNAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 34

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 206

Número da página final: 215

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: REMOVAL OF CD(II), PB(II) AND CR(III) FROM WATER USING MODIFIED RESIDUES OF ANACARDIUM OCCIDENTALE L.

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GUSTAVO FERREIRA COELHO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
3	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ESPERANZA ÁLVAREZ RODRÍGUEZ	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CESAR RICARDO TEIXEIRA TARLEY	PARTICIPANTE EXTERNO
6	DOUGLAS CARDOSO DRAGUNSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
7	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2190-5495

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2190-5495) APPLIED WATER SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 8

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 96

Número da página final:

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.1007/s13201-018-0724-8

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: REMOVAL OF TOXIC METALS USING ENDOCARP OF AÇAÍ BERRY AS BIOSORBENT

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
2	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	DOUGLAS CARDOSO DRAGUNSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CESAR RICARDO TEIXEIRA TARLEY	PARTICIPANTE EXTERNO
6	ARTHUR KINKAS DOS SANTOS SILVA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0273-1223

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0273-1223) WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 77

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: wst2018032

Número da página final:

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.2166/wst.2018.032

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: RESISTANCE TO GLYPHOSATE IN POPULATIONS OF DIGITARIA INSULARIS

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE
2	GUSTAVO MORATELLI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	SILVIO DOUGLAS FERREIRA	DISCENTE
4	ADRIANA COLOGNI SALVALAGGIO	DISCENTE
5	ANDREIA CRISTINA PERES RODRIGUES	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-9681

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1806-9681) PLANTA DANINHA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 36

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: e018175918

Número da página final:

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

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: RESPOSTA DA SOJA AO GESSO AGRÍCOLA EM PLANTIO DIRETO NO PARAGUAI

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DIEGO AUGUSTO FATECHA FOIS	DISCENTE
2	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
3	JIMMY WALTER RASCHE ALVAREZ	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JUCENEI FERNANDO FRANDOLOSO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	LAURA RAQUEL QUIÑONEZ VERA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	TALES TIECHER	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2177-3491

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2177-3491) REVISTA CERES (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 65

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 450

Número da página final: 462

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.1590/0034-737x201865050010

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: ROOTING OF BLACK RASPBERRY WITH PLANT GROWTH REGULATOR

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FABIOLA VILLA	DOCENTE
2	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	DIEGO RICARDO STUMM	PARTICIPANTE EXTERNO
4	FERNANDA JAQUELINE MENEGUSSO	DISCENTE
5	GIOVANA RITTER	DISCENTE
6	TAIS REGINA KOHLER	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0103-8478

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0103-8478) CIÊNCIA RURAL (UFSM. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 54

Número da página final: 59

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: ROOTING OF SEMIHARDWOOD CUTTINGS OF OLIVE: INDOLBUTYRIC ACID,

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

CALCIUM AND AZOSPIRILLUM BRASILENSE

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIMAR DALLA ROSA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE
3	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	FABIO CORBARI	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2177-5133

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2177-5133) COMUNICATA SCIENTIAE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 9

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 34

Número da página final: 40

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: ROOTING OF TINEKE AND NATAL BRIAR ROSE STEM CUTTINGS IN DIFFERENT SUBSTRATES

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GIOVANA RITTER	DISCENTE
2	ELLEN TOEWS DOLL HOJO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	FABIOLA VILLA	DOCENTE
4	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0103-8478

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0103-8478) CIÊNCIA RURAL (UFSM. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: e20180117

Número da página final:

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: ROOTING PLATANUS (PLATANUS ACERIFOLIA (AITON) WILLD.) CUTTINGS IN MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR, BRAZIL: INFLUENCE OF LESIONS AT CUTTING BASES AND DEPTH OF PLANTING

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIMAR DALLA ROSA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	GESSIKA TRES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	BRUNA BROTI RISSATO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ELOISA LORENZETTI	DISCENTE
5	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE
6	ARMIN FEIDEN	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0120-2812

Estrato: B2

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0120-2812) ACTA AGRONOMICA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 67

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 109

Número da página final: 113

Idioma: Português

Divulgação: OUTRO

U **R** **L** **:**
[http://https://revistas.unal.edu.co/index.php/acta_agronomica/article/view/57429/63464][doi:10.15446/acag.v67n1.57429]

Observação:

DOI: 10.15446/acag.v67n1.57429

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

OESTE DO PARANÁ.

Produção: ROOTSTOCKS IN DEVELOPING RUSTIC GRAPEVINE IN TWO COUNTIES IN WEST OF PARANÁ STATE, BRAZIL

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FABIOLA VILLA	DOCENTE
2	PAULO ANTONIO DALL OGLIO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	CELIO POTRICH	PARTICIPANTE EXTERNO
4	LUCIANA ALVES FOGACA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1471

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1471) SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: xx

Número da página final: xxx

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: SELEÇÃO DE SEMENTES DE ESPÉCIES ARBÓREAS PARA A RESTAURAÇÃO DE PAISAGENS EM MEIO ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
2	ANTONY SWICK DAVIS	PARTICIPANTE EXTERNO
3	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0103-9954

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0103-9954) CIÊNCIA FLORESTAL (UFSM. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 28

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 446

Número da página final: 455

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5902/1980509831628]

Observação:

DOI: 10.5902/1980509831628

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: SENSORY PROFILE AND PHYSICAL-CHEMICAL ANALYSIS OF INTEGRAL GRAPÉ JUICE PREPARED THROUGH STEAM EXTRACTION PROCESS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FABIOLA VILLA	DOCENTE
2	PAULO ANTONIO DALL OGLIO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	CELIO POTRICH	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1677-4310

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1677-4310) SCIENTIA AGRÁRIA PARANAENSIS (UNIOESTE. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 17

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: xx

Número da página final: xxx

Idioma: Português

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

DOI:

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.

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: SOYBEAN YIELD, SOIL POROSITY AND SOIL PENETRATION RESISTANCE UNDER MECHANICAL SCARIFICATION IN NO-TILLAGE SYSTEM

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	DOCENTE
2	ANA PAULA HECK SCHNEIDER	DISCENTE
3	MONICA CAROLINA SUSTAKOWSKI	DISCENTE
4	LUCAS MURAKAMI MATTE	DISCENTE
5	MARCOS CESAR MOTTIN	DISCENTE
6	JOAO HENRIQUE SILVA CAETANO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9752

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9752) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 268

Número da página final:

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5539/jas.v10n4p268]

Observação:

DOI: 10.5539/jas.v10n4p268

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Produção: SPIRODELA POLYRHIZA NA FITORREMEDIAÇÃO E PÓS-TRATAMENTO DE EFLUENTE DOMÉSTICO

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
2	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
4	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
5	MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	THAISA DULLIUS	PARTICIPANTE EXTERNO
7	VALDEMIR ALEIXO	PARTICIPANTE EXTERNO
8	ALFREDO RICHART	PARTICIPANTE EXTERNO
9	TEJADA, EDUARDO SOUZA	Sem Categoria

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1983-1501

Estrato: B5

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-1501) REVISTA DE ESTUDOS AMBIENTAIS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 19

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 17

Número da página final: 30

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

DOI: 10.7867/1983-1501.2017v19n2p17-30

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: STABILITY OF AGGREGATES AND THE PROCESSES THAT HELP IN THEIR FORMATION AND STABILIZATION

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
2	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
3	DANIELE CRISTINA SCHONS	DISCENTE
4	EDLEUSA PEREIRA SEIDEL	DOCENTE
5	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
6	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
7	MARINEZ CARPISKI	DISCENTE
8	CARLOS AUGUSTO ROCHA DE MORAES REGO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2320-7035

Estrato: B4

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2320-7035) INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT & SOIL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 22

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 1

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 14

Idioma: Inglês

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.9734/ijpss/2018/41056

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: SUMATRAN FLEABANE CONTROL USING GLYPHOSATE IN ASSOCIATION WITH HALAUXIFEN-METHYL FORMULATIONS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LUIZ HENRIQUE SAES ZOBIOLE	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FABIO HENRIQUE KRENCHINSKI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	GUSTAVO MORATELLI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	NEUMÁRCIO VILANOVA DA COSTA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-9681

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1806-9681) PLANTA DANINHA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 36

Fascículo:

Série: 0

Número da página inicial: e018178778

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 1

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

DOI: 10.1590/s0100-83582018360100079

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: ULTRA-DILUTED SOLUTIONS OF NUX VOMICA IN THE REMEDIATION OF METALS IN SOILS AND BIOAVAILABILITY FOR SOYBEANS

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
2	DANIEL SCHWANTES	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
4	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
5	JULIANO ZIMMERMANN	DISCENTE
6	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE
7	MARCELO GONCALVES DOS SANTOS	PARTICIPANTE EXTERNO
8	MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO	PARTICIPANTE EXTERNO
9	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
10	EDMAR SOARES DE VASCONCELOS	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1916-9752

Estrato: B1

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1916-9752) JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 1

Número da página final: 12

Idioma: Português

Divulgação: VÁRIOS

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: USE OF DIMETHYLSULFOXIDE ON THE POSTHARVEST CONSERVATION AND QUALITY OF STRAWBERRY AND PEACH

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

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2018

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA	DISCENTE
2	MARIA SORAIA FORTADO VERA CRUZ	DISCENTE
3	ANA CAROLINA PINGUELLI RISTAU	DISCENTE
4	HANNAH BRAZ	DISCENTE
5	THATIANE NEPOMUCENO ALVES	DISCENTE
6	HENRIQUE GUSMAO ALVES ROCHA	PARTICIPANTE EXTERNO
7	GILBERTO COSTA BRAGA	DOCENTE
8	VANDEIR FRANCISCO GUIMARAES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2457-0591

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2457-0591) JOURNAL OF EXPERIMENTAL AGRICULTURE INTERNATIONAL

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 26

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 1

Número da página final: 10

Idioma: Português

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.9734/jeai/2018/44620]

Observação:

DOI: 10.9734/jeai/2018/44620

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.