



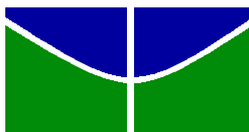
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA
GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA

LEVANTAMENTO DA PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA
BRASILEIRA SOBRE PRODUÇÃO AGRÍCOLA SUSTENTÁVEL
NO PERÍODO DE 1991 A 2011

LUCAS BASÍLIO MEDEIROS

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DE AGRONOMIA

BRASÍLIA/DF
SETEMBRO/2012



UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA
GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA

LEVANTAMENTO DA PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA
BRASILEIRA SOBRE PRODUÇÃO AGRÍCOLA SUSTENTÁVEL
NO PERÍODO DE 1991 A 2011

LUCAS BASÍLIO MEDEIROS

ORIENTADORA: ANA MARIA RESENDE JUNQUEIRA

Trabalho de Conclusão de Curso
submetido ao curso de agronomia
como pressuposto para obtenção
de grau de Bacharel em
Agronomia

Orientadora:
Prof^a. Dr^a. Ana Maria Resende
Junqueira

BRASÍLIA/DF
SETEMBRO/2012

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA
CURSO DE AGRONOMIA

**LEVANTAMENTO DA PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA BRASILEIRA SOBRE
PRODUÇÃO AGRÍCOLA SUSTENTÁVEL NO PERÍODO DE 1991 A 2011**

LUCAS BASÍLIO MEDEIROS

Trabalho de conclusão de curso aprovado em ____ / ____ / ____ para obtenção do título de Bacharel em Agronomia.

Banca Examinadora:

Prof^ª. Ana Maria Resende Junqueira (Orientadora)

Prof^ª. Julcéia Camillo (Examinadora)

Prof^ª. Marília Cristina dos Santos (Examinadora)

FICHA CATALOGRÁFICA

MEDEIROS, Lucas Basílio
LEVANTAMENTO DA PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA BRASILEIRA SOBRE
PRODUÇÃO AGRÍCOLA SUSTENTÁVEL NO PERÍODO DE 1991 A 2011. [s. n.]
/ Lucas Basílio Medeiros. – Brasília 2012

Orientadora: Prof^ª. Dr^ª. Ana Maria Resende Junqueira.
Trabalho de conclusão de curso de graduação em agronomia – Universidade de
Brasília, Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária, 2012.

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

MEDEIROS, L.B. **Levantamento da produção bibliográfica brasileira sobre produção agrícola sustentável no período de 1991 a 2011.** Brasília, Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária, Universidade de Brasília, 2012, x p. Trabalho de Conclusão de Curso.

CESSÃO DE DIREITOS

NOME DO AUTOR: LUCAS BASÍLIO MEDEIROS

TÍTULO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO: Levantamento da produção bibliográfica brasileira sobre produção agrícola sustentável no período de 1991 a 2011.

Grau: Engenheiro Agrônomo. Ano: 2012

Documento formal, autorizando a reprodução deste trabalho de conclusão de curso para empréstimo ou comercialização, exclusivamente para fins acadêmicos e científicos. O autor reserva para os outros direitos autorais, de publicação. Nenhuma parte deste trabalho de conclusão de curso pode ser reproduzida sem autorização por escrito do autor. Citações são estimuladas, desde que citada a fonte.

Lucas Basílio Medeiros
CPF: 037.032.141-39
CEP: 71680-373 Distrito Federal – Brasil
E-mail: lucas.basilio@agronomo.eng.br

Para toda minha família que é o bem mais precioso que tenho, e meu porto seguro em todas as situações.

AGRADECIMENTOS

Agradeço primeiramente a Deus, que é o norte em todo momento da minha vida.

Aos meus pais. Marisa e José Wanderley, por toda a dedicação e sacrifício para garantir os meus estudos, além de todo conhecimento que me transmitiram e o apoio contínuo. Aos meus irmãos, Patrícia e Rafael, pelo companheirismo, amizade e carinho.

Agradeço à professora e orientadora Ana Maria por todo auxílio e incentivo, principalmente na escolha do tema definitivo, e por ter aceitado me acompanhar nesta pesquisa.

A todos os meus professores, especialmente à professora Julcéia Camillo, com quem tive a oportunidade de aprender no último período de conclusão do curso.

Agradeço aos colegas da Embrapa, especialmente ao meu orientador de estágio, Luciano Nass, assim como à Chyntia Torres e Altair Toledo, por me ajudarem nos passos iniciais da minha pesquisa e na escolha do tema.

A todos os colegas de curso com quem tive o prazer de conviver durante esta fase da minha vida.

A todos os amigos de longa data, por toda força e amparo em qualquer situação.

“Ainda não apareceu o Gandhi da sustentabilidade nem o Mandela da biodiversidade. Não apareceu nenhum Martin Luther King para a mudança do clima. Mas não basta um no mundo. Tem que ter aos milhões, em todas as atividades”. Fernando Almeida.

SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	1
2. OBJETIVOS	2
2.1 Objetivo geral.....	2
2.2 Objetivos específicos	2
3. METODOLOGIA.....	3
3.1 Período estudado	3
3.2 Bases de dados consultadas	3
3.3 Critérios para análise de dados	4
3.3.1 Critérios para análise de dados – grupos de pesquisa	4
3.3.2 Critérios para análise de dados – publicações	4
4. RESULTADOS	7
4.1 AGROBIODIVERSIDADE	7
4.1.1 Análise dos grupos de pesquisa em agrobiodiversidade	7
4.1.2 Análise das bases de dados de publicações em agrobiodiversidade.....	8
4.1.3 Análise das publicações de teses e dissertações em agrobiodiversidade	10
4.2 PRODUÇÃO ORGÂNICA	11
4.2.1 Análise dos grupos de pesquisa em produção orgânica	11
4.2.2 Análise das bases de dados de publicações em produção orgânica	13
4.2.3 Análise das publicações de teses e dissertações em produção orgânica	14
4.3 AGROECOLOGIA	18
4.3.1 Análise dos grupos de pesquisa em agroecologia	18
4.3.2 Análise das bases de dados de publicações agroecologia	19
4.3.3 Análise das publicações de teses e dissertações em agroecologia	21
5. DISCUSSÃO	26

6. CONCLUSÃO.....	28
7. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	29
8. ANEXOS	30

LISTA DE GRÁFICOS

- Gráfico 01.** Grupos de pesquisa em *agrobiodiversidade* por região, em número e porcentagem.
- Gráfico 02.** Total de registros em *agrobiodiversidade* classificados por tipo de publicação.
- Gráfico 03.** Progressão anual de publicações em *agrobiodiversidade*.
- Gráfico 04.** Total de dissertações em *agrobiodiversidade* por instituição de ensino.
- Gráfico 05.** Total de dissertações em *agrobiodiversidade* por instituição de ensino, em porcentagem.
- Gráfico 06.** Grupos de pesquisa em *produção orgânica* por região, em número e porcentagem.
- Gráfico 07.** Total de registros em *produção orgânica* classificados por tipo de publicação.
- Gráfico 08.** Progressão anual de publicações em *produção orgânica*.
- Gráfico 09.** Total de dissertações em *produção orgânica* por instituição de ensino.
- Gráfico 10.** Total de dissertações em *produção orgânica* por instituição de ensino, em porcentagem.
- Gráfico 11.** Total de teses em *produção orgânica* por instituição de ensino.
- Gráfico 12.** Total de teses em *produção orgânica* por instituição de ensino, em porcentagem.
- Gráfico 13.** Grupos de pesquisa em *agroecologia* por região, em número e porcentagem.
- Gráfico 14.** Total de registros em *agroecologia* classificados por tipo de publicação, em porcentagem.
- Gráfico 15.** Progressão anual de publicações em *agroecologia*.
- Gráfico 16.** Total de dissertações em *agroecologia* por instituição de ensino.
- Gráfico 17.** Total de dissertações em *agroecologia* por instituição de ensino, em porcentagem.
- Gráfico 18.** Universidades com apenas 1 dissertação em *agroecologia*.
- Gráfico 19.** Total de teses em *agroecologia* por instituição de ensino.
- Gráfico 20.** Total de teses em *agroecologia* por instituição de ensino, em porcentagem.

LISTA DE ANEXOS

Anexo 01. Tabela dos grupos de pesquisa em *agrobiodiversidade*

Anexo 02. Tabela dos grupos de pesquisa em *produção orgânica*

Anexo 03. Tabela dos grupos de pesquisa em *agroecologia*

Anexo 04. Tabela do total de publicações em *agrobiodiversidade*

Anexo 05. Tabela do total de publicações em *produção orgânica*

Anexo 06. Tabela do total de publicações em *agroecologia*

RESUMO

As bases de dados literárias brasileiras reúnem as principais publicações nos mais variados assuntos. Algumas bases são mais relevantes para efeito de busca, e possuem uma quantidade maior de registros, além de possuírem critérios de seleção e organização já pré-definidos, possibilitando uma busca mais selecionada e confiável. O assunto principal pesquisado nestas bases foi a produção agrícola sustentável, a partir dos temas, ou palavras-chave, *agrobiodiversidade*, *agroecologia* e *produção orgânica*. A finalidade da pesquisa foi a de agregar os resultados, possibilitando futuras consultas, assim como a análise da produção bibliográfica nacional, nos temas citados anteriormente, em quantidade, produção por ano, e a distinção de instituições e estados mais produtivos. Apesar das bases de dados já possuírem critérios de seleção das publicações, outros critérios foram adotados neste trabalho, a fim de refinar a pesquisa, e manter a correlação entre os temas em um único tema principal, a sustentabilidade agrícola.

Palavras-chave: agrobiodiversidade, agroecologia, produção orgânica, levantamento bibliográfico.

ABSTRACT

The Brazilian databases the main literary publications in various subjects. Some bases are more relevant for the purpose of researching, and have a larger amount of records, besides their selection standard and organization pre-defined. This allows a better research, more selected and reliable. The main issue researched in these bases was the sustainable agricultural production, based on the following issues: *biodiversity*, *agroecology* and *organic production*. The purpose of the survey was to aggregate the results, enabling future inquiry, as well as the analysis of the Brazilian bibliographic production on this issues. The analysis in this research work was about the amount of bibliographic production per year, the prominence of institutions and states with more data produced. Despite the databases selection standards for publications, another criterion was established in this work, intending to refine the research, and maintain the correlation between the subjects in one main theme, the agricultural sustainability.

Key-words: biodiversity, agroecology, organic production, bibliographic survey.

1. INTRODUÇÃO

Desde o descobrimento do Brasil, nosso país encanta o mundo com sua grandeza, beleza, e biodiversidade. Quem não conhece o primeiro relato de nossa nação, a carta de Pero Vaz de Caminha, ou ainda a Canção do Exílio, de Gonçalves Dias, que inspirou nosso hino brasileiro. Não é sabido se “nossas várzeas tem mais flores”, mas é sabido que a produção agrícola brasileira, além de vasta, sempre possuiu um lugar de destaque no cenário agropecuário mundial, ganhando uma posição entre os grandes e crescendo no grau de importância no setor. É possível afirmar, ainda, que, além de referência em produtividade, a agropecuária brasileira se tornou exemplo em sustentabilidade.

O mundo encontra-se em crise, referindo-se especificamente à fome, ou insegurança alimentar, à falta de recursos energéticos sustentáveis renováveis, às mudanças climáticas e à poluição em geral. A agricultura e os meios de produção alimentar estão intrinsicamente ligados a estes assuntos. O mundo pode estar sim em crise, porém, a palavra não possui um significado somente negativo, com origem grega, a palavra “krisis” significa mudança, podendo ser boa ou ruim. Neste contexto, diversas formas de manejo e produção alternativas e sustentáveis tem sido experimentados, visando uma mudança positiva neste cenário. Se nosso país é uma referência para o mundo nessa questão é devido ao sucesso das práticas adotadas para solucionar os problemas vigentes.

Deivison Cavalcante Pedroza, diretor da empresa Verde Gaia e do instituto OKSIGENO, diz que “Tão importante quanto semear flores, é semear idéias.”, com a intenção de propagar a atenção ao assunto sustentabilidade e “contribuir para o florescimento de uma ótima causa”. É esta a principal intenção deste trabalho, reunir os trabalhos em produção agrícola sustentável, e incentivar a produção bibliográfica brasileira no assunto. Para que, assim, o nosso país seja conhecido como um grande produtor mundial, além de “gigante pela própria natureza”, e pela preservação desta.

2. OBJETIVO

2.1 Objetivo Geral

O objetivo principal do presente trabalho foi a realização de análise quantitativa da produção bibliográfica brasileira em produção agrícola sustentável, além de analisar a relevância do tema sustentabilidade no meio científico brasileiro por meio da quantificação dos grupos de pesquisa e de publicações nos assuntos, agrobiodiversidade, agroecologia e produção orgânica.

2.2 Objetivos Específicos

- Quantificar os grupos de pesquisa em agronomia que trabalham com sustentabilidade.
- Analisar e separar, qualitativamente, as publicações bibliográficas por tipo.
- Traçar um processo evolutivo dos temas agrobiodiversidade, produção orgânica e agroecologia no decorrer dos últimos 20 anos.
- Analisar a relevância do tema nas universidades brasileiras, a partir da quantidade de publicações de teses e dissertações.
- Possibilitar o levantamento e reunião de publicações sobre sustentabilidade para futuras consultas.
- Incentivar a continuidade em pesquisa e divulgação do tema sustentabilidade por parte das instituições e grupos de pesquisa brasileiros.

3. METODOLOGIA

3.1 Período estudado

Para o desenvolvimento do trabalho, primeiramente foi definido o período de análise da produção bibliográfica brasileira de 1991 a 2011, determinando então 20 anos para análise, sendo considerado o tempo ideal para este estudo, já que não existem muitos registros de publicações anteriores a 1991. Algumas publicações do período de 2012 foram encontradas e estão incluídas no presente trabalho, porém não representam dados reais para efeito de análise, já que, provavelmente, mais referências serão incluídas nas bases de dados após a finalização deste.

3.2 Bases de dados consultadas

As bases de dados contempladas neste trabalho são: Base de Dados da Pesquisa Agropecuária (BDPA) – Embrapa; Biblioteca Nacional de Agricultura (BINAGRI) ou Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira (AGROBASE) – Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento; Biblioteca Digital Brasileira de Teses e Dissertações (BDTI) – IBICT; Scientific Electronic Library Online (SciELO); e Diretório de Grupos de Pesquisas no Brasil (DGP) – CNPq. Estas bases foram escolhidas para a pesquisa devido ao grau de importância perante o meio científico e acadêmico, e por reunirem os diversos tipos de publicações existentes, representando as principais instituições brasileiras. Bases de dados específicas de universidades, ou de periódicos e revistas científicas, não foram consultadas, justamente por estarem representadas nas bases citadas anteriormente.

O tema sustentabilidade abrange uma diversidade de subtemas, porém para efeito de análise o enfoque do trabalho foi em agrobiodiversidade, agroecologia e produção orgânica. Sendo estas as chaves de busca utilizadas nas bases de dados, nas quais optou-se por aplicar o recurso de busca pela expressão exata e assim obter os resultados necessários à análise. Na base de dados da Embrapa (BDPA) a busca foi feita com as palavras-chave somente no campo de títulos, sendo que no campo de assuntos, o número de obras é muito maior. O resultado da pesquisa apresentaria temas muito mais abrangentes, o que dificultaria a catalogação e o foco no tema proposto. Nas outras bases, a busca foi feita em todos os campos, a saber, em títulos e assuntos.

3.3 Critérios para análise de dados

A análise foi diferenciada em dois grupos: os grupos de pesquisa, e as publicações bibliográficas.

3.3.1 Critérios para análise de dados – grupos de pesquisa

No caso dos grupos de pesquisa os dados coletados foram:

- nome do grupo;
- líder do grupo;
- área de pesquisa;
- instituição de pesquisa;
- região do grupo.

Os resultados obtidos das buscas nas bases de dados foram analisados. Aqueles que possuem área de pesquisa que não são relacionadas com agronomia foram desconsiderados, exceto no caso do tema *agrobiodiversidade*, por possuir poucos grupos. Os grupos foram, então, distintos e quantificados por região para efeito de análise comparativa.

3.3.2 Critérios para análise de dados – publicações

Para cada registro de publicação nas bases de dados foram coletados os seguintes dados:

- título;
- autoria (e colaboradores nos casos em que ocorrem);
- tipo de publicação;
- fonte de publicação;
- ano de publicação;
- endereço eletrônico onde consta dados da publicação (quando ocorre).

As publicações foram selecionadas de acordo com os seguintes critérios:

- publicações que não são brasileiras, ou apresentadas em língua estrangeira foram descartadas, mesmo que publicadas no Brasil, ou no exterior, por autores brasileiros;

- alguns poucos registros com data de publicação anterior ao período determinado também foram dispensados;
- trabalhos como folders, ou cartilhas, não foram incluídos, já que representam material e não científico;
- assuntos que não estão relacionados diretamente com o assunto proposto (agricultura sustentável), e possuem um enfoque maior em outros temas, como política, arte, educação, economia, dentre outros, foram excluídos. Foram mantidos assuntos interdisciplinares como, educação ambiental e sociologia, desde que relacionados ao tema principal deste trabalho.

As publicações que possuíam alguma informação incompleta foram analisadas fora das bases de dados, a fim de resgatar estas informações, principalmente em relação ao tipo de publicação. Nenhuma alteração foi feita em relação aos dados como títulos, autoria, ano de publicação ou fonte, com o intuito de manter a fidelidade às bases de dados consultadas.

Os resultados das buscas foram reunidos em planilhas, identificando qual a base de dados em que se encontram. No caso da ocorrência da citação de uma mesma publicação em bases diferentes, os dados foram reunidos em um único registro, mostrando todas as bases em que este se encontra, para que não ocorresse uma repetição na contabilização das obras. Publicações com o mesmo título, mas que representam diferentes tipos de publicação, foram mantidas, pois neste caso não sinaliza uma repetição, independente de constar na mesma base ou em bases de dados diferentes. As reedições permaneceram na contagem dos resultados, já que normalmente possuem alguma alteração em relação à edição original, não sinalizando, também, neste caso, uma repetição.

As características mais interessantes para a análise de publicações foram o tipo de publicação, e o ano de publicação. No caso do tipo de publicação, foi adotado um padrão de classificação para avaliação de resultados, a saber, os registros estão diferenciados em: artigo publicado em revista; trabalho apresentado em evento; teses e dissertações, periódico, livro, parte de livro, e outros. Na categoria outros, estão todos os trabalhos que são caracterizados como boletins técnicos ou informativos; circular técnica; comunicação técnica; reunião de trabalhos diversos; material de cursos; programa de rádio ou TV; série documentos Embrapa; e qualquer trabalho que não se encaixe no padrão adotado para classificação.

A partir destas características e da classificação citada anteriormente, foi possível a realização de uma contagem e progressão do número de publicações durante o período

estudado, assim como a distinção e contagem das obras de acordo com cada tipo de publicação.

Para complementação do trabalho, foi feita uma análise, para cada instituição de pós-graduação, da quantidade de produção de teses e dissertações por parte das mesmas.

4. RESULTADOS

4.1 AGROBIODIVERSIDADE

4.1.1 Análise dos grupos de pesquisa em agrobiodiversidade

Busca pela expressão exata: **AGROBIODIVERSIDADE**

Data: 30 de junho de 2012

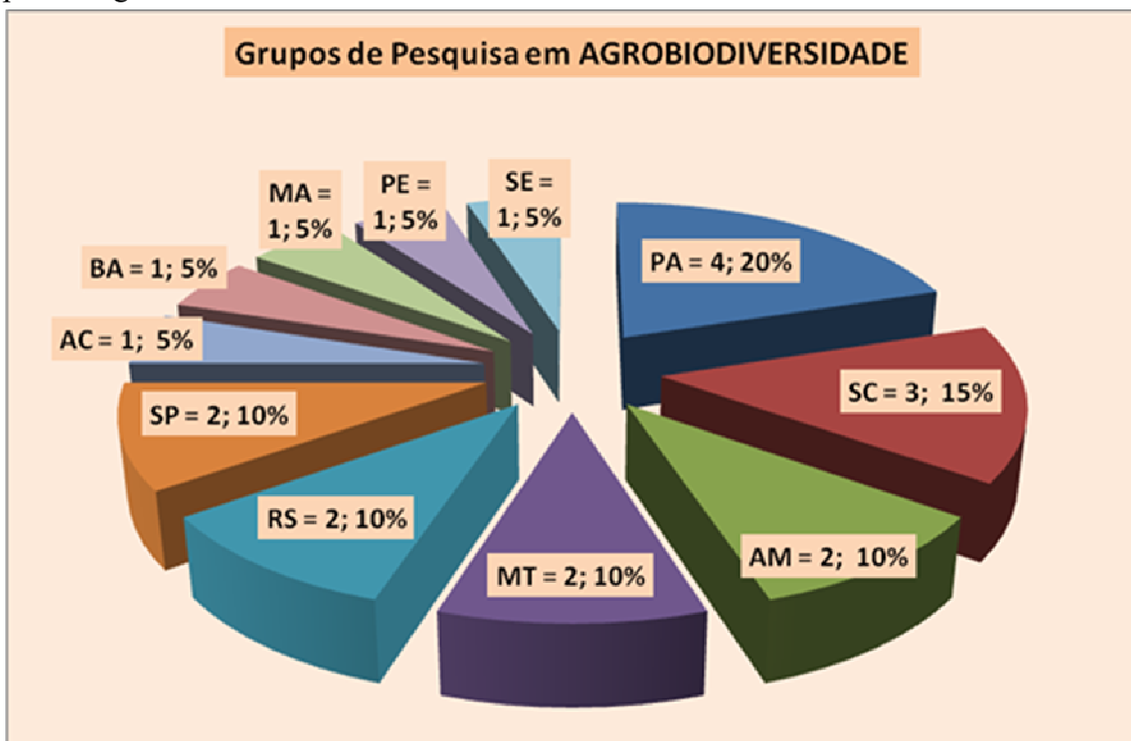
Resultado: 20 grupos recuperados

Foram recuperados 20 grupos. É a área que apresenta o menor número de grupos de pesquisa, comparativamente aos de *produção orgânica* (147) e *agroecologia* (233).

Dos 20 grupos, 12 classificam-se em Agronomia como área principal de pesquisa, 3 em Ecologia, 2 em Antropologia, 2 em Planejamento Urbano e Regional e 1 em Genética. A descrição detalhada dos grupos encontra-se em tabela (anexo 01).

Os grupos de pesquisa foram separados por estado e quantificados. O resultado segue abaixo (gráfico 01).

Gráfico 01. Grupos de pesquisa em *agrobiodiversidade* por região, em número e porcentagem.



Observa-se que o estado do Pará é o que tem maior número de grupos (4), seguido de Santa Catarina (3). Os estados do Amazonas, Mato Grosso, Rio Grande do Sul e São Paulo possuem todos 2 grupos e os demais estados contam cada um com 1 grupo.

4.1.2 Análise das bases de dados de publicações em agrobiodiversidade

Busca pela expressão exata: **AGROBIODIVERSIDADE**

Data de encerramento da busca: 03 de julho de 2012

Resultado: 68 registros selecionados (anexo 04).

Após a seleção das publicações em agrobiodiversidade, a partir da classificação e quantificação quanto ao tipo de publicação (gráfico 02), foi possível uma análise comparativa levando em consideração este critério.

Gráfico 02. Total de registros em *agrobiodiversidade* classificados por tipo de publicação.



De acordo com o gráfico acima, que representa o total de registros recuperados nas bases de dados, é possível afirmar que as publicações classificadas como dissertações (25%) foram a de maior número para o tema *agrobiodiversidade*, seguidas por trabalhos apresentados em eventos (24%), parte de livro (16%), artigos publicados em revista (13%) juntamente com os livros (13%), e por fim uma única tese (2%) publicada no assunto. O

grupo que reúne diversos outros tipos de publicações conta com 4% do total de publicações. Alguns poucos registros não foram classificados nas bases de dados quanto ao tipo de publicação, tampouco na conferência e análise dos registros fora das bases, sendo as publicações deste tipo, identificadas no gráfico como sem identificação, representando 3% do total.

Com base no total de publicações, e nas informações do ano de publicação dos registros selecionados segue a progressão anual das publicações em número por ano (gráfico 03)

Gráfico 03. Progressão anual de publicações em *agrobiodiversidade*.



Analisando a progressão de publicações em relação ao período estabelecido para busca, observa-se que o ano mais produtivo foi o ano de 2011, e que existe uma alta no número de publicações em agrobiodiversidade no ano de 2006, seguido de uma baixa em 2007, e posterior ascendência em 2008, seguido novamente de um decréscimo nos anos de 2009 e 2010.

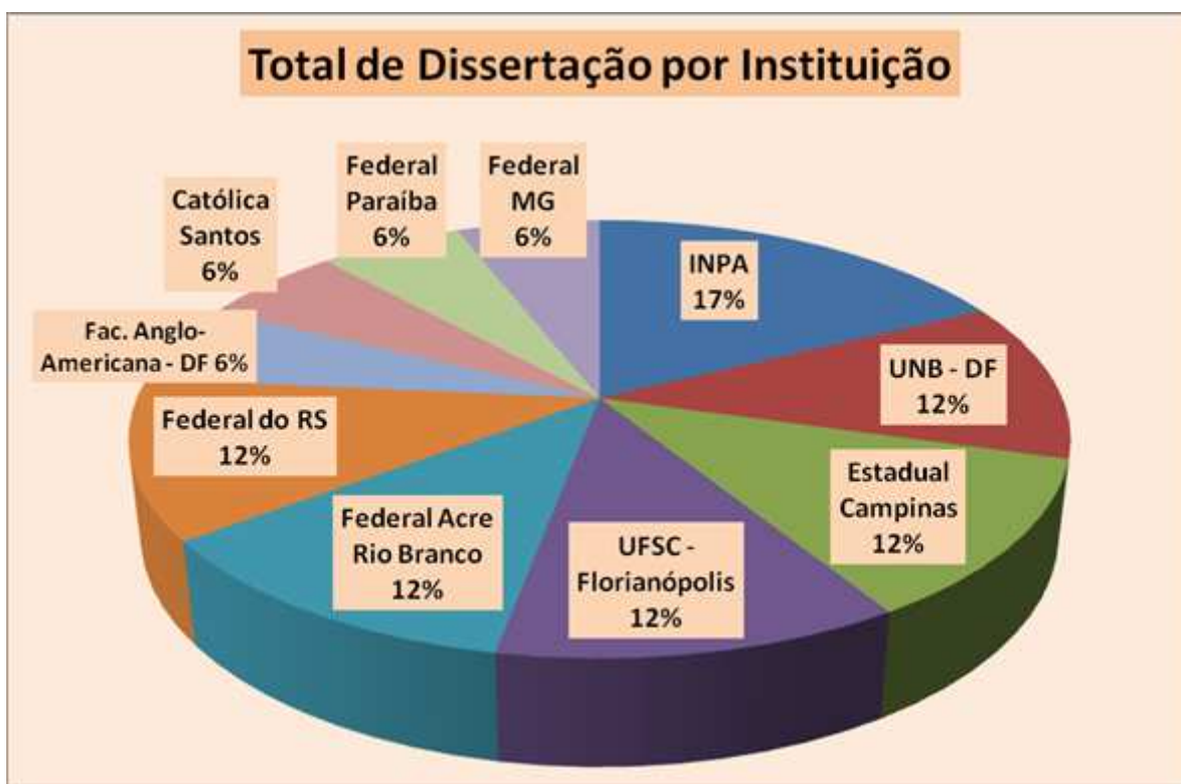
4.1.3 Análise das publicações de teses e dissertações em agrobiodiversidade

A partir da classificação dos registros por tipo de publicação, e da fonte de publicação de dissertações, segue a contagem de publicações de mestrado por instituição (gráfico 04) em número, e porcentagem (gráfico 05) no período determinado para análise

Gráfico 04. Total de dissertações em *agrobiodiversidade* por instituição de ensino.



Gráfico 05. Total de dissertações em *agrobiodiversidade* por instituição de ensino, em porcentagem.



O total de dissertações em *agrobiodiversidade* alcança o número de 17, distribuído entre as instituições de ensino apresentadas no gráfico. A instituição que mais produziu foi o Instituto de Pesquisas da Amazônia (INPA), representando 17% das publicações. É seguido pelas instituições, Universidade de Brasília, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal do Acre, e a Estadual de Campinas, todas com 12%. As demais instituições obtiveram somente uma (6%) publicação de dissertação.

A quantidade de teses não foi relevante, tendo sido identificada somente 1 publicação, da Universidade de São Paulo, e portanto, não foi possível uma análise entre instituições.

4.2 PRODUÇÃO ORGÂNICA

4.2.1 Análise dos grupos de pesquisa em produção orgânica

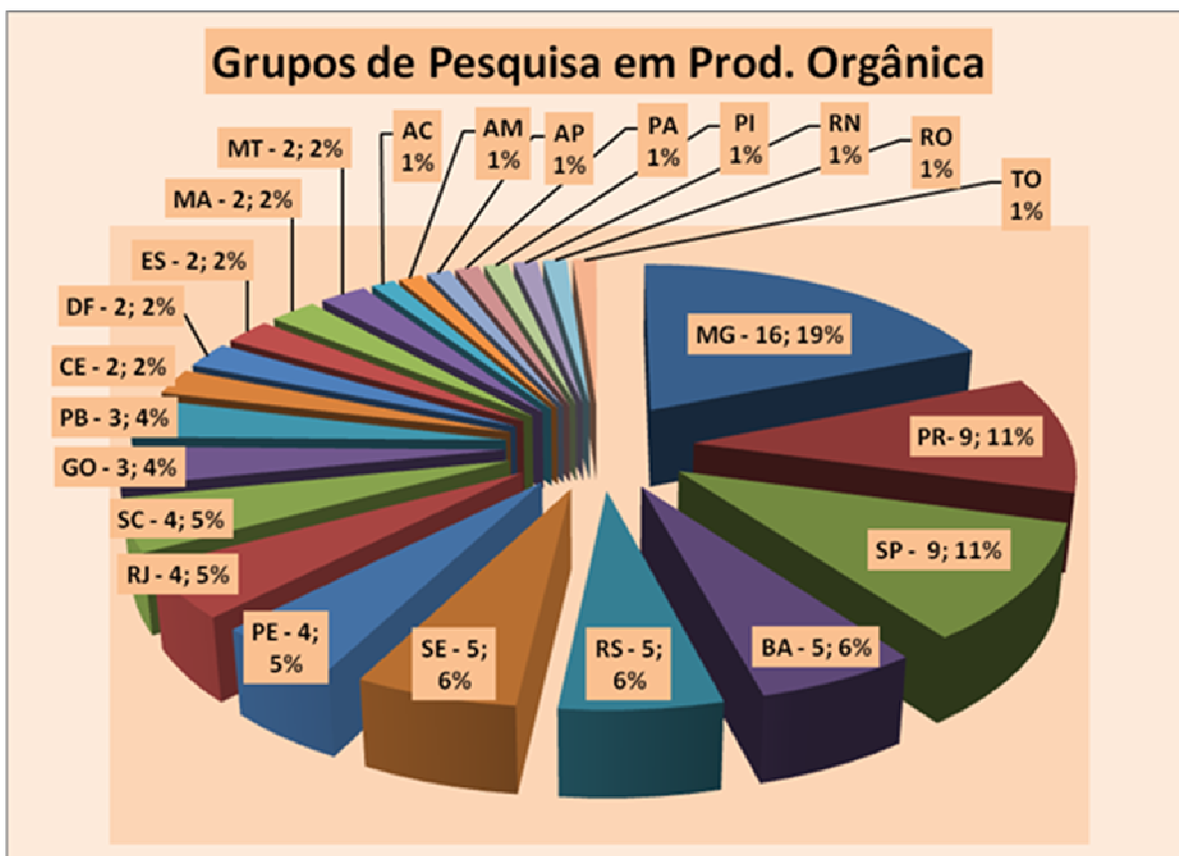
Busca pela expressão exata: **PRODUÇÃO ORGÂNICA**

Data: 30 de junho de 2012

Resultado: 147 grupos recuperados – 85 analisados abaixo

Os dados do gráfico abaixo se referem ao total de 85 grupos que tem agronomia como área de pesquisa principal, indicada pelo próprio grupo. Os demais grupos, com outras áreas de pesquisa, que não “agronomia”, não foram selecionados para análise, porém constam na tabela completa de grupos recuperados (anexo 02).

Gráfico 06. Grupos de pesquisa em *produção orgânica* por região, em número e porcentagem.



A partir da contagem de grupos de pesquisa tendo “agronomia” como área de pesquisa principal, e da classificação por região, é possível concluir que o estado de MG possui o maior número de grupos, com 19% do total. O estado do PR e de SP concorrem à mesma posição, cada um com 11% de grupos. O mesmo ocorre para os estados de SE, RS, BA, porém cada um com 6%, ou 5 grupos de pesquisa. Os estados de SC, RJ, e PE, possuem, cada um, 4 grupos de pesquisa na área de agronomia. Ambos os estados de GO e PB contam com 3 grupos de pesquisa. Com 2% do total de grupos temos os estados do DF, CE, ES, MA e MT. Por fim, os demais estados, AC, AM, AP, PA, PI, RN, RO, TO, representam separadamente apenas 1% do total.

4.2.2 Análise das bases de dados de publicações em produção orgânica

Busca pela expressão exata: **PRODUÇÃO ORGÂNICA**

Data de encerramento de busca: 08 de julho de 2012

Resultado: 327 registros selecionados (anexo 05).

Concluída a fase de seleção dos dados, e posterior quantificação e classificação dos mesmos, quanto ao tipo de publicação, (gráfico 07) segue a análise comparativa das publicações em relação a este critério.

Gráfico 07. Total de registros em *produção orgânica* classificados por tipo de



publicação.

No caso do levantamento bibliográfico em *produção orgânica* nas bases de dados, do total de registros, 37% foram publicações de artigos em revistas, representando a maior parte, seguido pelos trabalhos apresentados em evento, com 25%. As dissertações, e o grupo denominado outros representam 14% do total de publicações cada. Os livros publicados representam apenas 4%, número bem abaixo se comparado ao assunto de *agrobiodiversidade*, assim como o de parte de livro que representam apenas 1% do todo. As teses compõem 5% das publicações em *produção orgânica*.

O gráfico abaixo (gráfico 08) apresenta a progressão anual de publicações, a partir da quantidade de publicações por ano, dado fornecido pelas bases de dados consultadas.

Gráfico 08. Progressão anual de publicações em *produção orgânica*.



Levando em consideração o gráfico, é perceptível que o tema *produção orgânica* possui, além de um número maior de publicações do que *agrobiodiversidade*, registro de publicações anteriores ao ano de 2003, sendo o primeiro registro realizado em 1994. A relevância do assunto aumentou nos anos de 2002 até 2004, sendo que em 2007 atingiu seu auge, com registro de 50 publicações, mantendo-se em alta, com leve declínio no decorrer dos anos seguintes, com um aumento em 2011. Lembrando que o ano de 2012 não representa um valor real, ou significativo, já que, provavelmente, muitas publicações ainda não constam nas bases de dados, e esperamos que tantas outras ainda sejam publicadas.

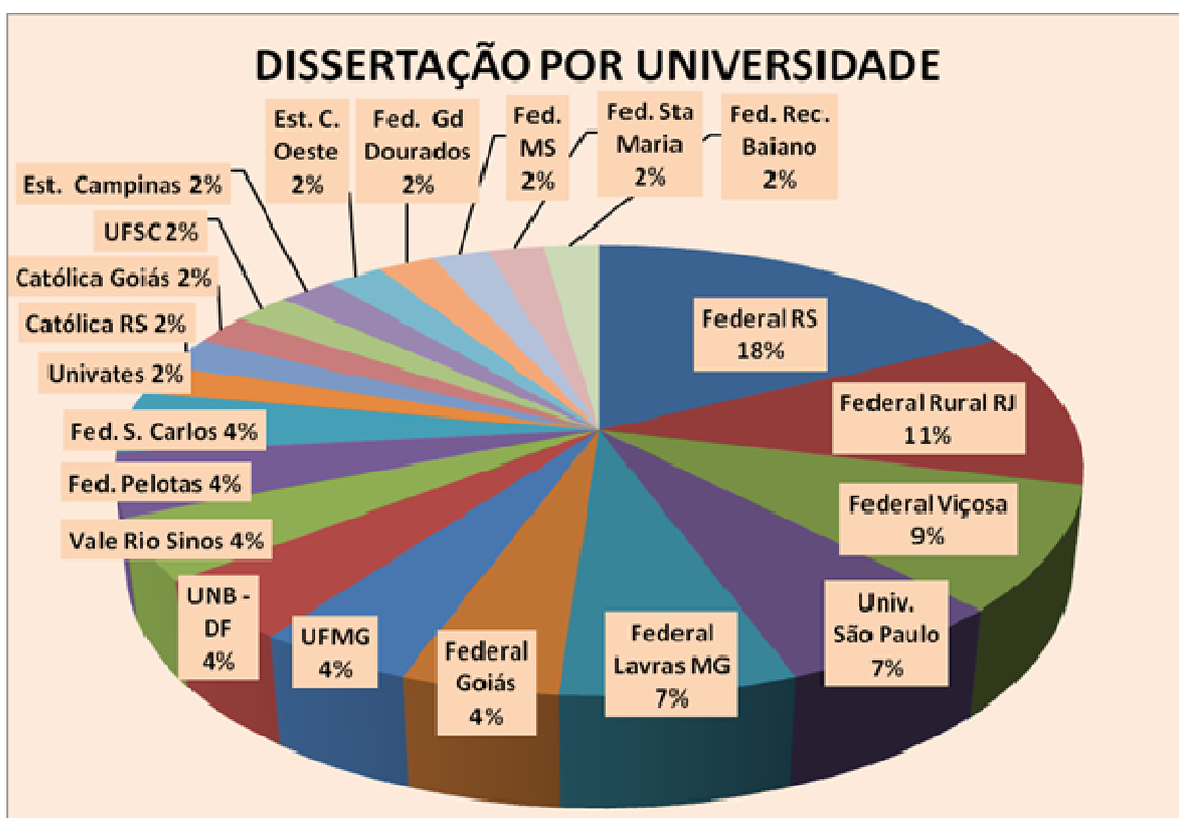
4.2.3 Análise das publicações de teses e dissertações em produção orgânica

A partir da classificação por tipo de publicação, e do conhecimento do número de publicações por instituições de ensino, seguem abaixo os resultados da quantidade de publicações em formato de dissertações (gráfico 09), a representação em porcentagem (gráfico 10), assim como para teses (gráfico 11), e a respectiva quantificação em porcentagem (gráfico 12).

Gráfico 09. Total de dissertações em *produção orgânica* por instituição de ensino.



Gráfico 10. Total de dissertações em *produção orgânica* por instituição de ensino, em porcentagem.



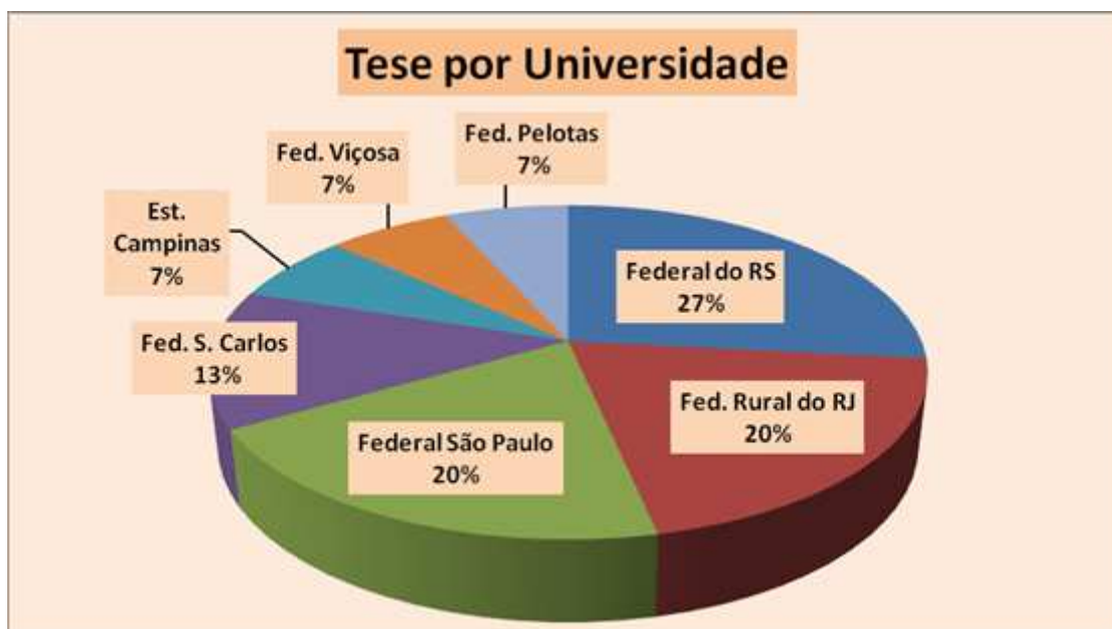
Observa-se com os gráficos acima, que o total de dissertações em *produção orgânica* soma 45 publicações. As instituições mais produtivas foram a Universidade Federal do Rio Grande do Sul, a Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, a Universidade Federal de Viçosa, com 18%, 11% e 9%, respectivamente, seguidas pela Universidade Federal de Lavras (MG) e a Universidade de São Paulo (USP), ambas com 7%. As demais universidades possuem poucas publicações registradas nas bases pesquisadas, sendo que a Universidade de Brasília possui apenas 2 publicações, representando 4% do total de dissertações, juntamente com a Universidade Federal de Minas Gerais, a Federal de Goiás, a Federal de Pelotas, a Federal de São Carlos, e a instituição Vale Rio Sinos, com a mesma representação do total (4%). As outras instituições apresentadas possuem uma única publicação, representando cada uma 2% do somatório de dissertações.

Gráfico 11. Total de teses em *produção orgânica* por instituição de



ensino.

Gráfico 12. Total de teses em *produção orgânica* por instituição de ensino, em porcentagem.



Considerando os dados apresentados, com relação ao número de teses registradas por universidade, é possível constar que a Universidade Federal do Rio Grande do Sul, com 4 teses, representa 27% do total com o maior número de publicações, como ocorre no caso das dissertações. O mesmo ocorre com a Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, com 20%, ou 3 publicações, ficando na mesma posição que a Universidade de São Paulo. As

demais universidades possuem poucas publicações de doutorado, tirando a Universidade Federal de São Carlos, com 2 publicações (13%), todas as outras possuem apenas 1 publicação(7%).

4.3 AGROECOLOGIA

4.3.1 Análise dos grupos de pesquisa em agroecologia

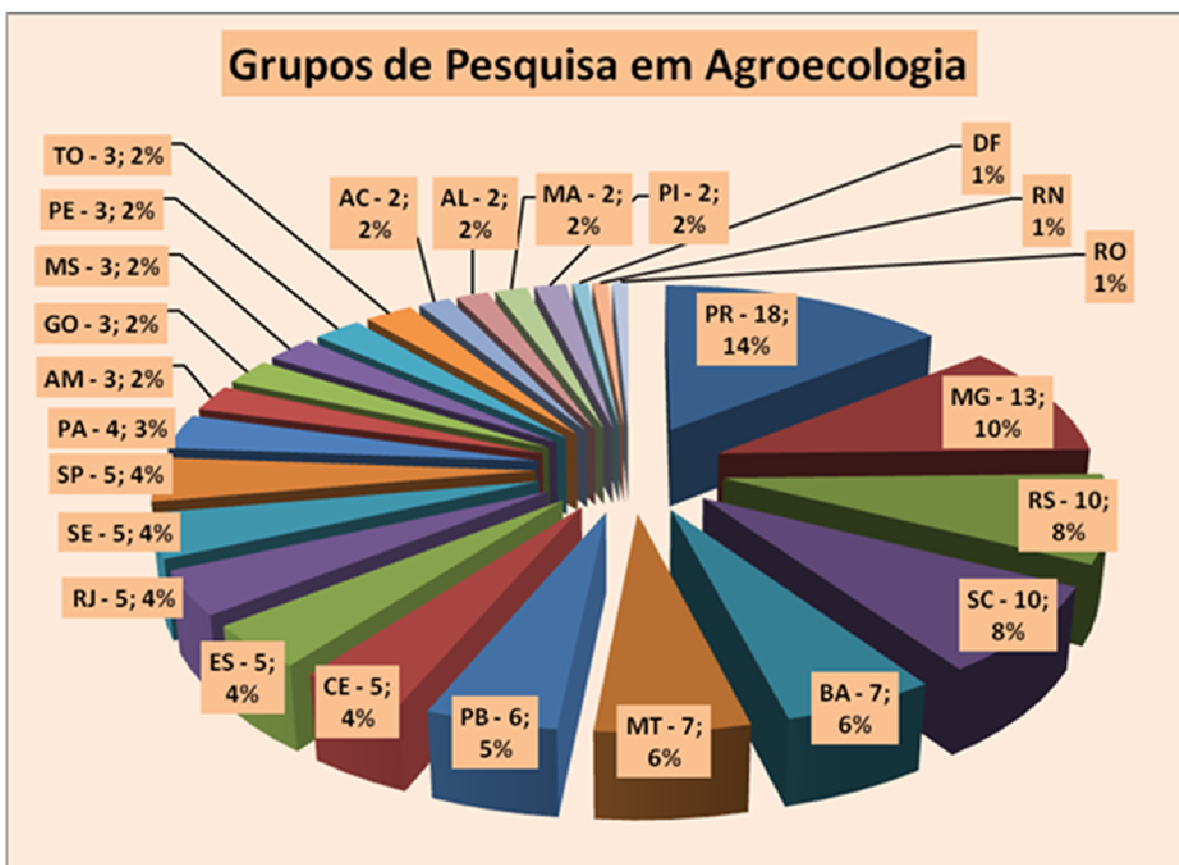
Busca pela expressão exata: **AGROECOLOGIA**

Data: 30 de junho de 2012

Resultado: 233 grupos recuperados – 126 analisados abaixo

Os dados do gráfico abaixo (gráfico 13) se referem ao total de 126 grupos que possuem “agronomia” como área de pesquisa principal, indicada pelo próprio grupo. Os demais grupos que não possuem “agronomia” como área principal, não estão representados no gráfico abaixo, porém constam na tabela completa (anexo 03), com um total de 233 grupos.

Gráfico 13. Grupos de pesquisa em *agroecologia* por região, em número e porcentagem.



Considerando a análise dos grupos de pesquisa em *agroecologia*, e os dados apresentados acima, pode-se inferir que o estado que possui mais grupos de pesquisa na área de agronomia é o do PR, com 18 grupos(14%). Logo em seguida, o estado de MG, possui 13 grupos (10%). Os estados de SC e RS seguem, na mesma posição, com 8% dos grupos, e os estados de MT, e BA ficando atrás destes, cada um com 6% do total. O estado de PB, com 5% dos grupos de pesquisa, é seguido pelos estados do CE, ES, RJ, SE, e SP, representando separadamente 4% do total. Após o estado do PA, com 4 grupos (3%), seguem os estados de GO, AM, MS, PE, TO com 3 grupos (2%). Os estados do AC, AL, MA, PI seguem com a mesma porcentagem de 2%, porém com apenas 2 grupos de pesquisa cada um. Por fim, com 1% , e o menor número de grupos de pesquisa, os estados do DF, RN e RO.

4.3.2 Análise das bases de dados de publicações em agroecologia

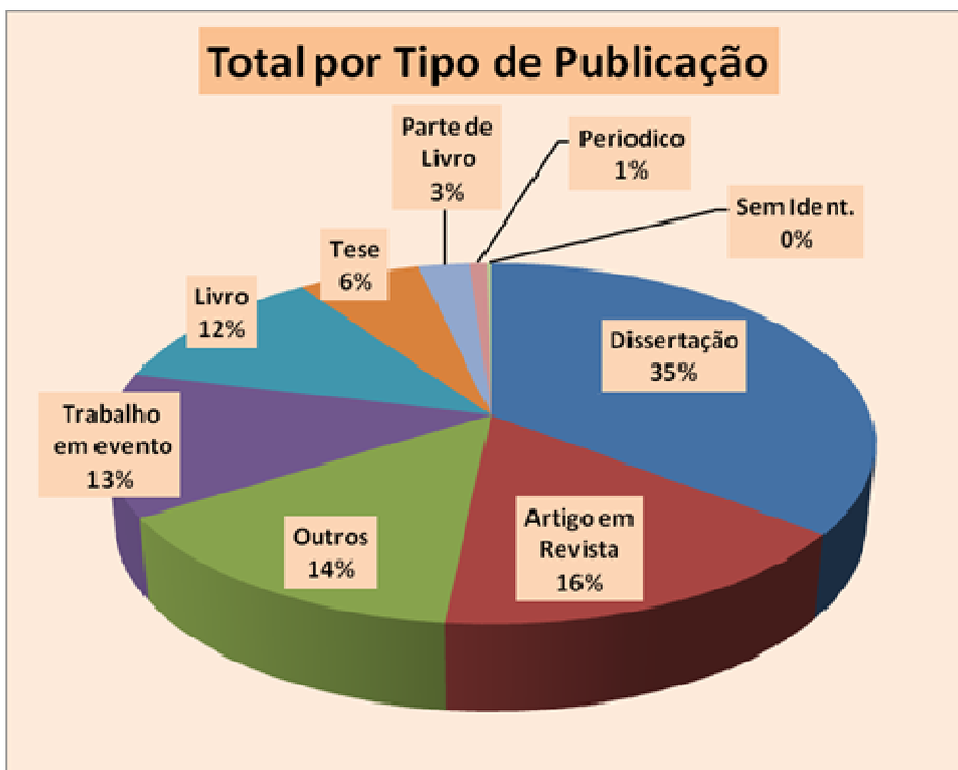
Busca pela expressão exata: **AGROECOLOGIA**

Data de encerramento de busca: 06 de julho de 2012

Resultado: 397 registros selecionados (anexo 06).

O total de registros em agroecologia, após seleção e classificação por tipo de publicação, segue no gráfico 14.

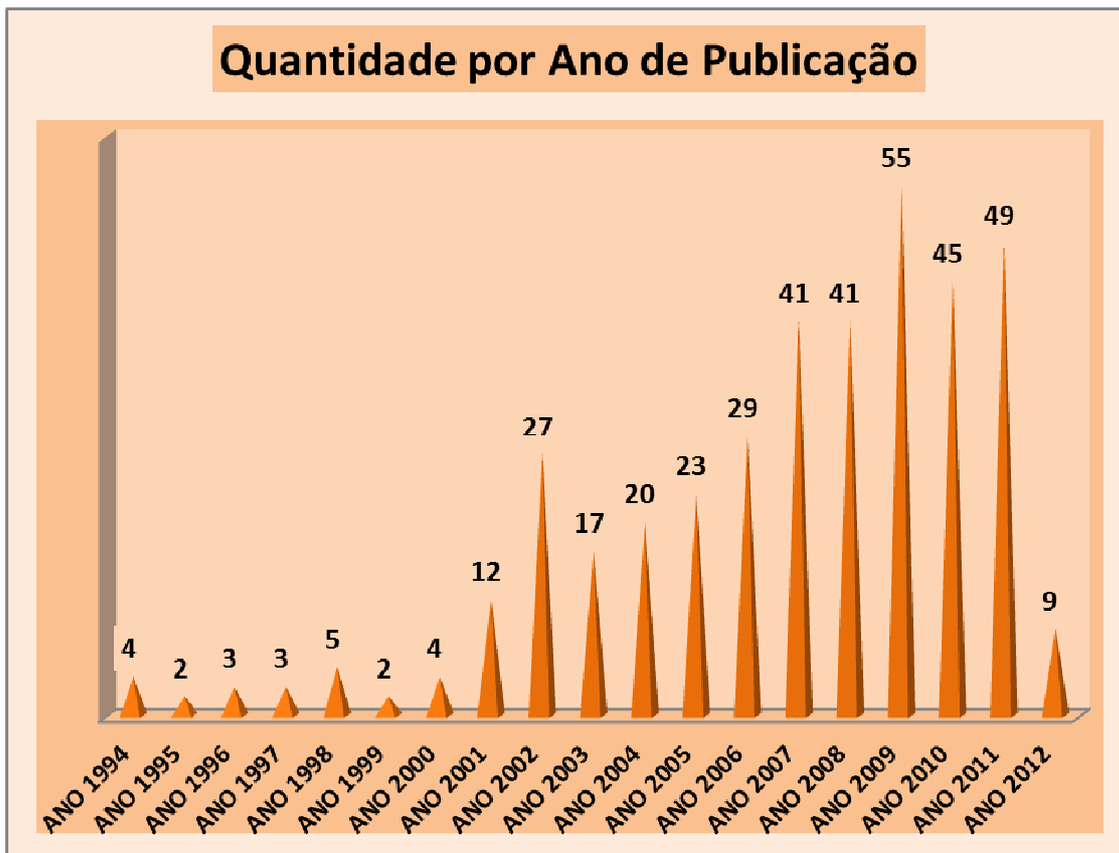
Gráfico 14. Total de registros em *agroecologia* classificados por tipo de publicação, em porcentagem.



Para o caso das publicações em *agroecologia*, de acordo com os resultados apresentados no gráfico, o número de dissertações (35%) supera tanto os outros tipos de publicações no assunto, quanto o que foi registrado nos outros temas, de *agrobiodiversidade* e *produção orgânica*. O número de publicações por artigos em revistas faz parte de 16% do todo, enquanto que os livros representam 12% das publicações totais. Os trabalhos apresentados em eventos representam 13% das publicações no assunto *agroecologia*, e em comparação com os outros temas analisados, representou a menor porcentagem. O número de teses, e partes de livros é muito pequeno em relação ao todo, representando apenas 6% e 3%, respectivamente. Apenas no tema *agroecologia* foi constatado o registro de periódicos, representando uma pequena parte de 1% do total. O grupo classificado como outros, representam 14% do total de publicações no tema analisado. Foi possível a classificação de todos os registros quanto ao tipo de publicação, por isso a porcentagem de publicações sem identificação consta com 0% no gráfico.

A partir do ano de publicação e da contabilização do total de publicações em *agroecologia*, segue abaixo a progressão anual no tema (gráfico 15).

Gráfico 15. Progressão anual de publicações em *agroecologia*.



Em relação à análise da progressão anual de publicações para o tema *agroecologia*, com auxílio do gráfico acima, nota-se que assim como ocorre no assunto *produção orgânica*, o registro de publicações tem início em 1994, com valores baixos até o ano de 2000. Em 2001, inicia-se uma alta no número de publicações, e, fora o declínio em 2003, apresenta ascensão nos anos seguintes, de 2004 até 2009, onde atinge o auge, com o maior número de publicações. Em 2010 há uma leve queda no número de registros, aumentando em seguida no ano de 2011. O mesmo comentário em relação ao ano de 2012, feito no caso do tema de *produção orgânica*, é pertinente aqui, ou seja, ainda não constam todos os registros para este ano nas bases de dados estudadas, sendo este declínio desconsiderável.

De acordo com o gráfico, e em relação aos outros temas, a progressão em publicações de *agroecologia* seria o mais próximo de uma curva ascendente em relação aos anos, considerando que os declínios ocorridos são muito leves, e que na verdade correspondem ao incremento das publicações nos anos de 2002 e 2009 em comparação aos anos antecedentes a eles.

4.3.3 Análise das publicações de teses e dissertações em agroecologia

Posteriormente à classificação com base no tipo de publicação, segue abaixo a distinção por instituições de ensino, do número de dissertações (gráfico 16) que cada uma possui, além da representação em porcentagem (gráfico 17), desta quantia. O mesmo resultado é apresentado em seguida em relação ao número de teses por instituição (gráfico 19) e a respectiva porcentagem (gráfico 20)

Gráfico 16. Total de dissertações em *agroecologia* por instituição de ensino.

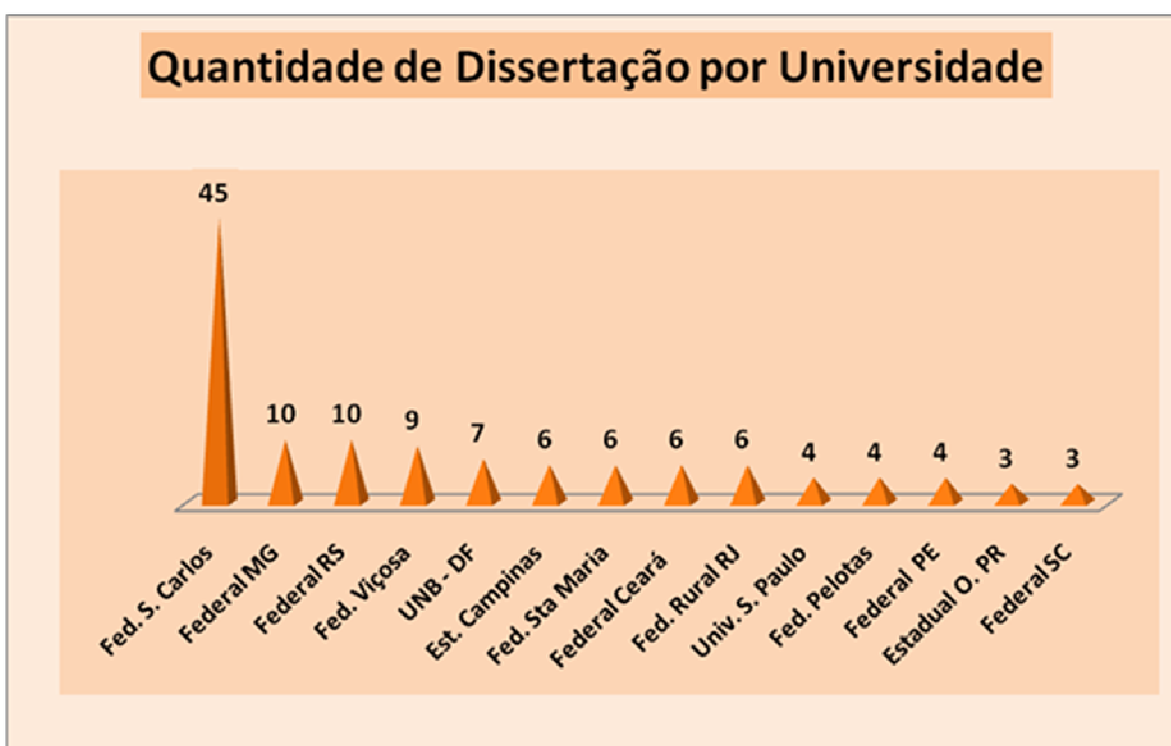
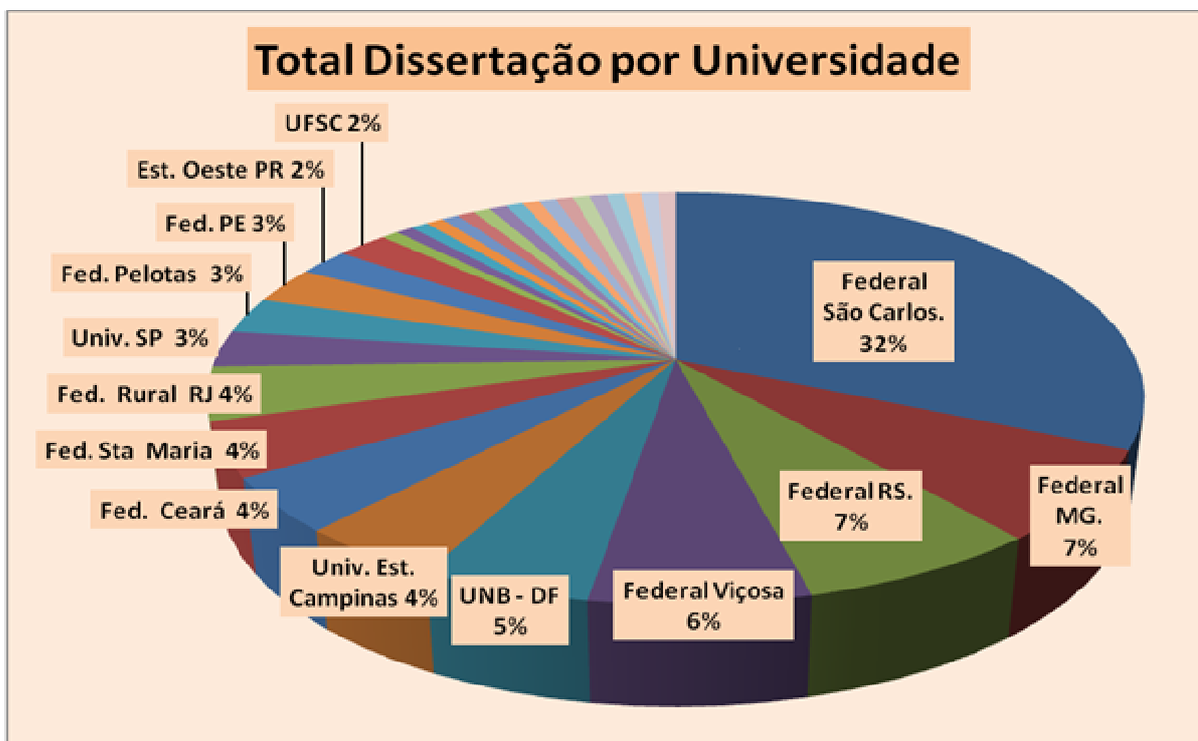


Gráfico 17. Total de dissertações em *agroecologia* por instituição de ensino, em porcentagem.



As universidades com apenas 1 dissertação foram contabilizadas no percentual de dissertações, para gerar um dado mais apurado, porém por serem muitas não foram contempladas no gráfico 17 e sim no gráfico 18, apenas para amostragem.

Gráfico 18. Universidades com apenas 1 dissertação em *agroecologia*.



A análise dos gráficos revela um dado interessante. Pode-se afirmar que da mesma forma que as dissertações superam em alto grau outros tipos de publicações, elas são representadas em grande parte por uma única instituição, a Universidade Federal de São Carlos. Com 45 publicações, ou 32%, supera as outras com um grande desnível, sendo que as que mais se aproximam são, a Universidade Federal de Minas Gerais e a Universidade Federal do Rio Grande do Sul, com 10 dissertações cada, ou uma parte de 7% do todo. A Universidade de Brasília, com 7 publicações (5%), segue logo após a Federal de Viçosa, que representa uma parte de 6% das dissertações. A Universidade Federal de Santa Maria, a Federal do Ceará, a Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro e a Estadual de Campinas, representam a mesma parte de 4%, ou um número de 6 publicações cada. A USP, da mesma forma que a Universidade Federal de Pelotas e a Universidade Federal de Pernambuco, possui 4 publicações, sendo assim 3% cada do total. Por fim a Universidade de Santa Catarina, faz parte de 2% na colaboração das publicações de dissertações, assim como a Estadual do Oeste do Paraná.

Apesar da alta aderência do tema por parte de uma única universidade, há uma grande diversidade no número de instituições representadas nas bases de dados com dissertações em

agroecologia. Sendo este o tema que possui maior número de universidades com publicações de mestrado.

Gráfico 19. Total de teses em *agroecologia* por instituição de ensino.

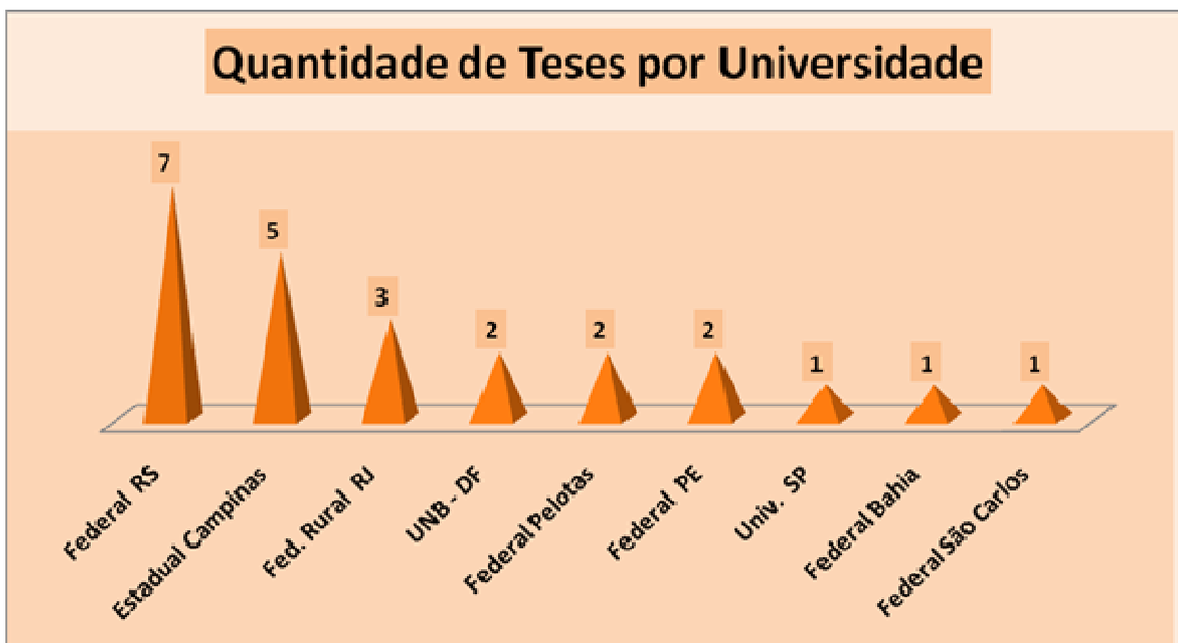
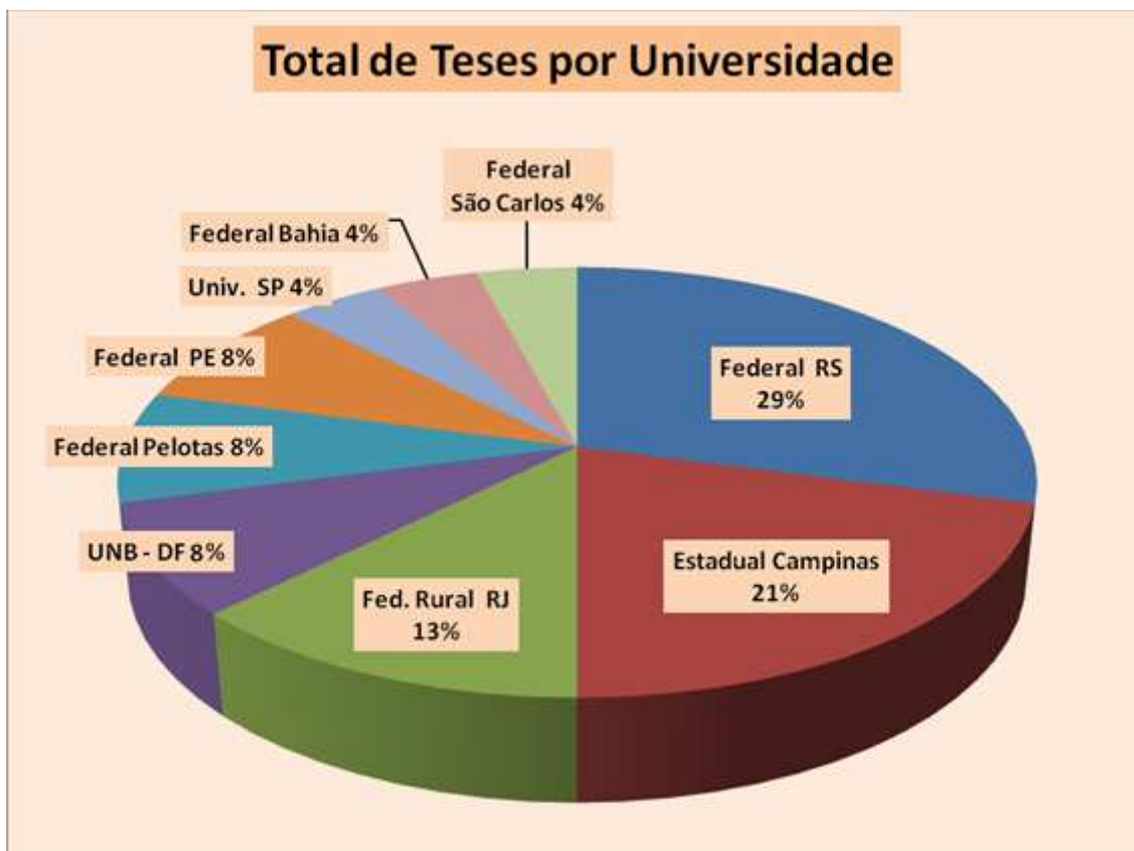


Gráfico 20. Total de teses em *agroecologia* por instituição de ensino, em porcentagem.



Em relação aos outros temas, o de *agroecologia* é o que possui o maior número de teses, com 24 no total. De acordo com os gráficos, desse montante, a Universidade Federal do Rio Grande do Sul publicou 29% das teses, ou seja, 7 ao todo. Em seguida, a Universidade Estadual de Campinas possui 5 publicações, que em porcentagem significa 21% das teses contabilizadas. A Universidade de Brasília possui 8% das publicações, igualmente à Universidade Federal de Pernambuco, e a Federal de Pelotas, ficando estas atrás da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro que representa 13% das teses. Com apenas 1 publicação, as demais universidades representam cada uma, 4% do todo.

5. DISCUSSÃO

A partir dos critérios adotados neste trabalho, é possível afirmar que, dentro do assunto sustentabilidade, o tema **agroecologia** possui uma maior relevância para pesquisa e produção literária no Brasil. Foi o tema que apresentou maior registro de grupos de pesquisa no CNPq, tanto para os que possuem agronomia como área principal, como para os que possuem outras áreas de pesquisa. Também foi o que apresentou o maior número de publicações registradas nas bases de dados pesquisadas, sendo que após classificação, constatou-se que a maior parte foi em dissertações. Provavelmente por este motivo, é o tema que possui a maior variedade de instituições com pesquisas de mestrado no assunto, com atenção especial para a Universidade Federal de São Carlos, que reúne a maior parte das dissertações em **agroecologia**. Através do estudo e classificação em relação aos grupos de pesquisa, realizado neste trabalho, constata-se que os estados com mais grupos neste assunto são o do Paraná, Minas Gerais, Rio Grande do Sul e Santa Catarina, levando em consideração apenas a área de agronomia como tema de pesquisa principal.

O segundo tema mais relevante em produção bibliográfica é o de **produção orgânica**, sendo classificado por tipo, o de artigos publicados em revistas científicas foi o que apresentou a maior parte das publicações, o número de dissertações no assunto também foi bastante relevante. Em comparação à **agroecologia**, analisando as instituições de ensino, a universidade que mais se destaca é a Federal do Rio Grande do Sul, sendo que a Universidade Federal de São Carlos, que foi destaque em **agroecologia**, possui apenas 2 publicações de mestrado em **produção orgânica**. Em relação à análise dos grupos de pesquisa e a classificação quanto ao estado, há uma semelhança entre o tema produção orgânica em relação aos estados de Minas Gerais e Paraná, que são os que possuem o maior número de grupos. O estado de São Paulo se encontra, também, entre os que possuem o maior número de grupos em **produção orgânica**.

Observou-se neste trabalho que o tema **agrobiodiversidade** não é muito difundido no meio científico brasileiro, apesar do Brasil ser um país com uma biodiversidade muito significativa, com uma gama de espécies nativas com potencial de uso agrícola, que ainda não foram exploradas, ou ainda que são exploradas ou estudadas por outros países. A **agrobiodiversidade** pode ser considerado o tema mais novo, dentro do período pesquisado, com o primeiro registro nas bases de dados apenas em 2003, quase 10 anos após os primeiros

registros para *produção orgânica* e *agroecologia*. Da mesma forma como ocorre para *agroecologia*, no tema *agrobiodiversidade*, a maior representação em publicações é por parte das dissertações. Quanto aos grupos de pesquisa, os estados mais representativos foram o do Pará, e de Santa Catarina, sendo que no geral, existem raros grupos no país todo, sendo apenas 12 com área principal em agronomia.

A partir da progressão em relação ao número de publicações por ano, feita neste trabalho, deduz-se que no tema *agroecologia*, esta se apresenta mais estável e ascendente, sendo que nos demais temas, *produção orgânica* e *agrobiodiversidade*, há uma maior variação do número de publicações, com declínios de produção mais significativos de alguns anos para outros.

Ao contrário do que foi constatado para as dissertações, a quantidade de teses publicadas, registradas nas bases de dados, foi muito pequena para todos os temas pesquisados. Por outro lado, há uma boa representatividade dos trabalhos apresentados em evento em sustentabilidade, apesar do fato de que em *agroecologia*, representa 13% do total de publicações, nos outros temas a porcentagem é considerável em relação aos outros tipos de publicação. As publicações identificadas como livro não apresentaram números tão significativos, ficando este grupo posicionado entre os últimos na classificação por tipo, para os três temas abordados.

Por meio da pesquisa das publicações bibliográficas e grupos de pesquisa nas bases de dados, observou-se uma correlação dos temas estudados entre si. Da mesma forma, temas como segurança alimentar, agricultura familiar, consórcio de cultivos, dentre outros, relacionados com sustentabilidade, apareceram com frequência correlacionados com os temas aqui estudados.

6. CONCLUSÃO

Foi possível, neste trabalho, reunir boa parte da produção bibliográfica brasileira nos temas *agrobiodiversidade*, *agroecologia* e *produção orgânica*, por meio da consulta nas principais bases de dados bibliográficas brasileiras. Esta busca possibilitou a seleção das publicações e grupos de pesquisa em relação à relevância para o assunto principal deste trabalho, a produção agrícola sustentável. Por meio da seleção dos resultados pôde-se realizar uma progressão anual do número de publicações, além da contabilização de grupos de pesquisa por estado, e do número de teses e dissertações por instituição de ensino.

A reunião destes dados, assim como a classificação das instituições de ensino mais produtivas, e dos estados com maior número de grupos de pesquisa, permite o estímulo da continuidade da produção bibliográfica e possível associação entre instituições de ensino ou de pesquisa nos temas estudados, além de servir como fonte de consulta para futuros trabalhos. Pode-se dizer que por meio deste trabalho facilitou-se o conhecimento das produções bibliográficas, e das principais instituições ou grupos de pesquisa em sustentabilidade agrícola.

Através da análise dos grupos de pesquisa por estado, nos três temas, pode-se concluir que há um estímulo concentrado ao desenvolvimento dos grupos de pesquisa na região sul do país, em regiões com histórico de alta exploração pela agricultura. Em outras regiões, a quantidade de grupos de pesquisa não foi tão significativa.

Em relação às publicações, analisando a representatividade de cada tipo de publicação, é possível concluir que há uma grande dificuldade de conversão de trabalhos publicados em eventos e de dissertações em artigos de revista, nos três temas estudados. Possivelmente pela dificuldade na divulgação deste material por parte das universidades, ou pela falta de vinculação com revistas científicas e bases literárias brasileiras.

Uma observação importante, que pode ser feita a partir deste estudo, é a necessidade de revisão das bases de dados brasileiras, com a finalidade de melhorar o número de registros e apuração de dados, assim como realizar a atualização destes com maior frequência. Dessa forma os resultados de busca seriam mais confiáveis, além de possibilitar a reunião e manutenção da produção científica, um patrimônio nacional, com mais afinco, facilitando e estimulando associações entre as instituições, assim como a própria produção literária.

Como sugestão para trabalhos futuros, há a possibilidade de comparação entre a produção bibliográfica brasileira, no tema sustentabilidade, com a de outros países que sejam conhecidos como grandes produtores, seja por tipo de publicação, por instituições, ou ainda, grupos de pesquisa. Também é possível o levantamento bibliográfico com a exploração de outros assuntos relacionados à sustentabilidade, como por exemplo, a produção de biodiesel, ou temas relacionados à mudanças climáticas, ou adoção de novas tecnologias sustentáveis.

7. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

PINHEIRO, L.V.R; BRÄSCHER, M. ; BURNIER, S. Ciência da Informação: 32 anos (1972-2004) no caminho da história e horizontes de um periódico científico brasileiro. *Ciência da Informação*. Ci. Inf. vol.34 no.3 Brasília Sept./Dec. 2005. Disponível em <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-19652005000300003>

Acesso em agosto de 2012.

8. ANEXOS

Anexo01. Tabela dos grupos de pesquisa em *agrobiodiversidade*

ID	DADOS DO GRUPO	INSTITUIÇÃO	UF
1.	Gr: Agricultura de base ecológica no Semi-Áridobrasileiro - EMBRAPA Li: Carlos Alberto TuãoGava AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Semiárido	PE
2.	Gr: Agrobiodiversidade - IFS Li: ElianeDalmora AP: Agronomia	Instituto Federal de Sergipe – IFS - Curso Superior de Tecnologia em Agroecologia	SE
3.	Gr: Biodiversidade - EMBRAPA Li: EulaliaSolerSobreiraHoogerheide AP: Genética	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Agrosilvopastoril	MT
4.	Gr: Conservação e Sustentabilidade de Ecossistemas da Região Subtropical Brasileira - EMBRAPA Li: LilianTerezinhaWincklerSosinski AP: Ecologia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Clima Temperado	RS
5.	Gr: Dinâmica de EcossistemasFlorestais e Aquáticos no Baixo Amazonas - Pará - UFPA Li: José Reinaldo Pacheco Peleja AP: Ecologia	Universidade Federal do Pará – UFPA - Faculdade de Ciências Biológicas	PA
6.	Gr: DinâmicasocioculturaisnaAmazônia: identidades, territorialidades e relaçõesinterétnicas. - MPEG Li: Claudia Leonor LópezGarcés AP: Antropologia	Museu Paraense Emílio Goeldi – MPEG - Antropologia	PA
7.	Gr: Diversidade Social e Biodiversidade - UNICAMP Li: Mauro William Barbosa de Almeida AP: Antropologia	Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP - Departamento de Antropologia	SP
8.	Gr: Estudosetnobotânicos, etnoecológicos e agrobiodiversidade de raízes e tubérculos - UNESP Li: Maria Christina de Mello Amorozo AP: Ecologia	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP - Departamento de Ecologia	SP
9.	Gr: GEDAF - Grupo de Estudosobre a Diversidade da Agricultura Familiar - UFPA Li: AquilesVasconcelosSimões AP: Agronomia	Universidade Federal do Pará – UFPA - Programa de Pós-graduação em Agriculturas Amazônicas	PA
10.	Gr: Homeopatia e Saúde Vegetal - EPAGRI Li: Pedro Boff AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina – EPAGRI - Laboratório de Homeopatia e Saúde Vegetal	SC
11.	Gr: Manejosustentável de sistemasagropecuários - UFMA Li: Maryzélia Furtado de Farias AP: Agronomia	Universidade Federal do Maranhão - UFMA	MA
12.	Gr: MeioBiofísico e ElementosTécnicos da Sustentabilidade dos Sistemas de Produção da Agricultura Familiar - UFPA Li: Luis Mauro Santos Silva AP: Agronomia	Universidade Federal do Pará – UFPA - PPGAA - Programa de Pós-Graduação em Agriculturas Amazônicas	PA
13.	Gr: NESAN - Núcleo de Estudos em Segurança Alimentar e Nutricional - UFRGS Li: Gabriela Peixoto Coelho de Souza	Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS - Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural	RS

	AP: Planejamento Urbano e Regional		
14.	Gr: NÚCLEO DE ESTUDOS DE AGROECOLOGIA DO ACRE - NEACRE - IFAC Li: RosanaCavalcante dos Santos AP: Agronomia	Instituto Federal do Acre - IFAC	AC
15.	Gr: Núcleo de Estudos em Monitoramento e Avaliação Ambiental - NUMAVAM - UFSC Li: Luiz Renato D'Agostini AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Departamento de Engenharia Rural	SC
16.	Gr: Núcleo e Estudos em Agrobiodiversidade (NEABio) - UFSC Li: Juliana Bernardi Ogliari AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Departamento de Fitotecnia	SC
17.	Gr: Pesquisa, Desenvolvimento Sustentável e Inovação Tecnológicas para Agropecuária Baiana - EBDA Li: Marina Siqueira de Castro AP: Agronomia	Empresa Baiana de Desenvolvimento Agrícola - EBDA	BA
18.	Gr: Socioeconomia - UFAM Li: Henrique dos Santos Pereira AP: Planejamento Urbano e Regional	Universidade Federal do Amazonas – UFAM - Divisão de Estudos e Análises Ambientais	AM
19.	Gr: Sustentabilidade na Amazônia - UFAM Li: Therezinha de Jesus Pinto Fraxe AP: Agronomia	Universidade Federal do Amazonas – UFAM - Núcleo de Socioeconomia	AM
20.	Gr: Tecnologia de sementes e melhoramento genético de espécies agronomicamente importantes - UNEMAT Li: Petterson Baptista da Luz AP: Agronomia	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT - Departamento de Agronomia	MT

Anexo 02. Tabela dos grupos de pesquisa em *produção orgânica*

ID	DADOS DO GRUPO	INSTITUIÇÃO	UF
1.	Gr: AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - UENF Li: Nivaldo José Ponciano AP: Agronomia	UENF - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro - Laboratório de Engenharia Agrícola, Estatística e Economia Rural	RJ
2.	Gr: AGRICULTURA FAMILIAR AMAZÔNICA - EMBRAPA Li: Expedito Ubirajara Peixoto Galvão AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA - Amazônia Oriental	PA
3.	Gr: Agricultura Familiar e Orgânica: milho - EMBRAPA Li: Ivan Cruz AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA - Milho e Sorgo	MG
4.	Gr: Agricultura Orgânica - EMBRAPA Li: José Guilherme Marinho Guerra AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária EMBRAPA - Agrobiologia	RJ
5.	Gr: Agrobiodiversidade - IFS Li: Eliane Dalmora AP: Agronomia	Instituto Federal de Sergipe – IFS - Curso Superior de Tecnologia em Agroecologia	SE
6.	Gr: Agroecologia - UFV Li: Ricardo Henrique Silva Santos AP: Agronomia	Universidade Federal de Viçosa - UFV - Departamento de Fitotecnia	MG
7.	Gr: Agroecologia - IAPAR Li: Dirk Claudio Ahrens AP: Agronomia	Instituto Agronomico do Paraná - IAPAR - Área de fitotecnia	PR
8.	Gr: Agroecologia - UFMA Li: Alana das Chagas Ferreira Aguiar AP: Agronomia	Universidade Federal do Maranhão UFMA - Curso de Agronomia	MA
9.	Gr: Agroecologia - IEA Li: Yara Maria Chagas de Carvalho AP: Economia	Instituto de Economia Agrícola - IEA –	SP
10.	Gr: AGROECOLOGIA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - UNEB Li: Paulo Augusto da Costa Pinto AP: Agronomia	Universidade do Estado da Bahia - UNEB - Departamento de tecnologia e ciências sociais	BA
11.	Gr: Agroecologia, Meio Ambiente, Educação e Saúde - IFNMG Li: Sandro Marcelo de Caires AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Norte de Minas Gerais	MG
12.	Gr: Agronegócio da Floricultura - EPAMIG Li: Elka Fabiana Aparecida Almeida AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais - Fazenda Experimental Risoleta Neves	MG
13.	Gr: Agronomia no Semi-Árido - UFCG Li: José Romilson Paes de Miranda AP: Agronomia	Universidade Federal de Campina Grande - Unidade Acadêmica de Ciências Agrárias	PB
14.	Gr: Águas Residuárias e Qualidade de Água - UFC Li: Sandra Tédde Santaella	Universidade Federal do Ceará – Laboratório de Efluentes e Qualidade da Água	CE

	AP: Engenharia Sanitária		
15.	Gr: Alimentação, Nutrição e Sociedade - FIOCRUZ Li: Denise Oliveira e Silva AP: Nutrição	Fundação Oswaldo Cruz - Diretoria Regional de Brasília	DF
16.	Gr: Aplicação do lodo de esgoto na produção florestal - UNICENTRO Li: Kátia Cylene Lombardi AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Universidade Estadual do Centro-Oeste – Departamento de Engenharia Florestal e Ambiental	PR
17.	Gr: ÁREA DE MELHORAMENTO ANIMAL - IAPAR Li: Daniel Perotto AP: Zootecnia	Instituto Agronômico do Paraná – Área de Melhoramento Animal	PR
18.	Gr: Arroz irrigado em sistema pré-germinado - EPAGRI Li: José Alberto Noldin AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina - Estação Experimental de Itajaí	SC
19.	Gr: Bioconversão, metabolismo e biossíntese - UFG Li: Valéria de Oliveira AP: Farmácia	Universidade Federal de Goiás – Laboratório de Bioconversão	GO
20.	Gr: BIODIVERSIDADE COMO FERRAMENTA DE GESTÃO DOS BIOMAS MATO-GROSSENSES - UNEMAT Li: Mônica Josene Barbosa Pereira AP: Agronomia	Universidade do Estado de Mato Grosso – Programa de Ciências Agroambientais	MT
21.	Gr: Biodiversidade da Amazônia Ocidental - Alto Juruá - UFAC Li: Leonardo de Azevedo Calderon AP: Ecologia	Universidade Federal do Acre – Campus Floresta	AC
22.	Gr: Biodiversidade de ambientes aquáticos da Bacia do Alto Paraguai - UFMS Li: Kennedy Francis Roche AP: Ecologia	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - Departamento de Hidráulica e Transportes	MS
23.	Gr: Biologia Molecular Estrutural e Química Medicinal: Estudos Estrutura/Função, Engenharia de Proteínas e Desenho Racional de Drogas Terapêuticas - UEPG Li: Jorge Iulek AP: Bioquímica	Universidade Estadual de Ponta Grossa	PR
24.	Gr: Bioquímica de Proteínas e Peptídeos - FIOCRUZ Li: Salvatore Giovanni De Simone AP: Parasitologia	Fundação Oswaldo Cruz - Laboratório de Bioquímica de Proteínas e Peptídeos	RJ
25.	Gr: Bioquímica e Biologia Molecular de Eucariotas Inferiores - UFOP Li: Ieso de Miranda Castro AP: Bioquímica	Universidade Federal de Ouro Preto – Departamento de Farmácia	MG
26.	Gr: Biotecnologia Microbiana Aplicada à Agricultura - UFRB Li: Ana Cristina Fermino Soares	Universidade Federal do Recôncavo da Bahia	BA

	AP: Agronomia		
27.	Gr: CAFÉ - IAC Li: Oliveiro Guerreiro Filho AP: Agronomia	Instituto Agrônomo de Campinas - Centro de Café Alcides Carvalho	SP
28.	Gr: CAFÉ ORGÂNICO - EPAMIG Li: Paulo Cesar de Lima AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – Centro Tecnológico da Zona da Mata	MG
29.	Gr: Cafeicultura - UFLA Li: Rubens José Guimarães AP: Agronomia	Universidade Federal de Lavras – Setor de Cafeicultura	MG
30.	Gr: Cajucultura - EMBRAPA Li: Luiz Augusto Lopes Serrano AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – Agroindústria Tropical (CNPAT)	CE
31.	Gr: Campesinato, Migrações e Políticas Públicas - UFCG Li: Marilda Aparecida de Menezes AP: Sociologia	Universidade Federal de Campina Grande - Programa de Pós-Graduação em Ciências Sociais	PB
32.	Gr: Ciência Animal e Pastagens - UFSCAR Li: Jozivaldo Prudencio Gomes de Moraes AP: Zootecnia	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - Departamento de Biotecnologia Vegetal	SP
33.	Gr: Ciência Florestal - UFES Li: José Tarcisio da Silva Oliveira AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo - IFES	ES
34.	Gr: Citricultura de mesa - EMBRAPA Li: Roberto Pedroso de Oliveira AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Clima Temperado	RS
35.	Gr: Controle biológico de doenças de plantas - EMBRAPA Li: Wagner Bettiol AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Fitopatologia	SP
36.	Gr: Cultivo da Mangueira no Vale do São Francisco - EMBRAPA Li: Francisco Pinheiro Lima Neto AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Centro de Pesquisa Agropecuária do Trópico Semi-Árido	PE
37.	Gr: Cultivo em ambientes protegidos. - UFPEL Li: Roberta Marins Noqueira Peil AP: Agronomia	Universidade Federal de Pelotas – UFPEL – Departamento de Fitotecnia	RS
38.	Gr: DESENVOLVIMENTO AGROAMBIENTAL - UNEB Li: Tadeu Cavalcante Reis AP: Agronomia	Universidade do Estado da Bahia – UNEB – Departamento de Ciências Humanas	BA
39.	Gr: Desenvolvimento Sustentável do Semiárido - IFCE Li: Cleilson do Nascimento Uchôa AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará – IFCE - Agronegócio	CE
40.	Gr: Desenvolvimento Sustentável no Sertão de Sergipe - IFS Li: Sarita Socorro Campos Pinheiro AP: Agronomia	Instituto Federal de Sergipe - IFS	SE

41.	Gr: DIVERSIDADE, BIOLOGIA, QUÍMICA E CONSERVAÇÃO DE RECURSOS E ECOSSISTEMAS AMAZÔNICOS. - UFAM Li: Lisandra Vieira Rosas AP: Química	Universidade Federal do Amazonas – UFAM - Unidade Acadêmica Permanente de Benjamin Constant	AM
42.	Gr: Ecologia de Fitoplâncton e Microorganismos Marinhos - FURG Li: Clarisse Odebrecht AP: Oceanografia	Universidade Federal do Rio Grande – FURG - Laboratório de Ecologia de Fitoplâncton e Microorganismos Marinhos	RS
43.	Gr: Ecologia do Plâncton - UNIVALI Li: Charrid Resgalla Junior AP: Oceanografia	Universidade do Vale do Itajaí – UNIVALI - Departamento de Oceanografia	SC
44.	Gr: Ecologia microbiana e microbiologia do solo - UNESP Li: Antonio Carlos Monteiro AP: Agronomia	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP – Departamento de Produção Vegetal	SP
45.	Gr: Ecotoxicologia, biologia e ecologia do Zooplâncton - UFSCAR Li: Maria da Graca Gama Melao AP: Ecologia	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR – Departamento de Hidrobiologia	SP
46.	Gr: Espaço e Poder - dinâmicas do capital monopolista sobre as organizações - UNESP Li: Ana Claudia Giannini Borges AP: Sociologia	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP - Departamento de Economia Rural	SP
47.	Gr: FEIJÃO - EPAMIG Li: Rogerio Faria Vieira AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais - EPAMIG	MG
48.	Gr: Fermentações Industriais - UFSCAR Li: Jorge Jose Corrêa Lopes AP: Microbiologia	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - Departamento de Tecnologia Agro-Industrial e Sócio-Economia Rural	SP
49.	Gr: FERTILIDADE DO SOLO E ADUBAÇÃO - UEPG Li: Eduardo Fávero Caires AP: Agronomia	Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG - Departamento de Ciência do Solo e Engenharia Agrícola	PR
50.	Gr: Fitotecnia - IAPAR Li: Benedito Noedi Rodrigues AP: Agronomia	Instituto Agronômico do Paraná - IAPAR	PR
51.	Gr: Fitotecnia - UNEMAT Li: Cassiano Cremon AP: Agronomia	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT – Departamento de Agronomia	MT
52.	Gr: Fitotecnia de hortaliças e plantas medicinais em sistema convencional, orgânico e hidropônico - UFU Li: José Magno Queiroz Luz AP: Agronomia	Universidade Federal de Uberlândia – UFU – Instituto de Ciências Agrárias	MG
53.	Gr: Florestas, bioenergia e meio ambiente - UFRN Li: José Augusto da Silva Santana AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN - Unidade Acadêmica Especializada em Ciências Agrárias	RN
54.	Gr: Forragicultura - UFVJM Li: Karina Guimarães Ribeiro	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM - Unidade	MG

	AP: Zootecnia	Acadêmica Especializada em Ciências Agrárias - Departamento de Zootecnia	
55.	Gr: FORRAGICULTURA - EPAMIG Li: Maria Celuta Machado Viana AP: Zootecnia	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – EPAMIG - Fazenda Experimental de Santa Rita	MG
56.	Gr: Fotoquímica e Ressonância Magnética Nuclear - UNIP Li: Ivan Persio de Arruda Campos AP: Química	Universidade Paulista – UNIP - Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção	SP
57.	Gr: FRUTAS & TECNOLOGIA - INCAPER Li: Adelaide de Fátima Santana da Costa AP: Agronomia	Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural – INCAPER - Fruticultura	ES
58.	Gr: FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPERADO E TROPICAL - IAC Li: Marco Antonio Tecchio AP: Agronomia	Instituto Agronômico de Campinas - IAC - Centro Avançado de Pesquisa Tecnológica do Agronegócio de Frutas	SP
59.	Gr: Fruticultura de Clima Temperado Sustentável - UNICENTRO Li: Renato Vasconcelos Botelho AP: Agronomia	Universidade Estadual do Centro-Oeste – UNICENTRO - Departamento de Agronomia	PR
60.	Gr: Fruticultura no semi-árido - EPAMIG Li: Maria Geralda Vilela Rodrigues AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – EPAMIG – Unidade Regional do Norte de Minas	MG
61.	Gr: Geologia do Petróleo - UFRGS Li: Ana Maria Pimentel Mizusaki AP: Geociências	Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS - Departamento de Paleontologia e Estratigrafia	RS
62.	Gr: GEOQUÍMICA AMBIENTAL E SEGURANÇA ALIMENTAR - UFRGS Li: Andre Jablonski AP: Engenharia de Minas (Obs: Desenvolvimento de novos produtos derivados do carvão mineral e sua aplicação no meio ambiente e agricultura)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS – Departamento de Engenharia de Minas	RS
63.	Gr: GEPA - Grupo de Estudos e Pesquisas Ambientais - IFAP Li: Vinícius Batista Campos AP: Agronomia	Instituto Federal do Amapá – IFAP – Meio Ambiente	AP
64.	Gr: Geração de tecnologias para produção de tomate de mesa - EPAGRI Li: Siegfried Mueller AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina – EPAGRI – Estação Experimental de Caçador	SC
65.	Gr: Gestão Agroambiental da Amazônia Ocidental - IFRO Li: Ernando Balbinot AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO - Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação	RO
66.	Gr: Gestão ambiental de sistemas de produção hortícola - UEG Li: Nei Peixoto AP: Agronomia	Universidade Estadual de Goiás - UEG	GO
67.	Gr: GESTÃO SUSTENTÁVEL DOS RECURSOS NATURAIS - UEPB Li: José Geraldo Rodrigues dos Santos	Universidade Estadual da Paraíba – UEPB - Departamento de Letras e Ciências Agrárias	PB

	AP: Agronomia		
68.	Gr: Grupo de Eletroquímica - UFAL Li: Marília Oliveira Fonseca Goulart AP: Química	Universidade Federal de Alagoas – UFAL - Instituto de Química e Biotecnologia	AL
69.	Gr: Grupo de Energia da Biomassa - UFPE Li: Rômulo Simões Cezar Menezes AP: Agronomia	Universidade Federal de Pernambuco – UFPE - Departamento de Energia Nuclear	PE
70.	Gr: GRUPO DE EXTENSÃO E PESQUISA EM ECONOMIA SOLIDÁRIA - UFSCAR Li: Andréa Eloisa Bueno Pimentel AP: Engenharia de Produção	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - Centro de Ciências Agrárias	SP
71.	Gr: Grupo de Extensão e Pesquisa Multidisciplinar em Ciências Veterinárias - UENP Li: Erika Cosendey Toledo de Mello Peixoto AP: Medicina Veterinária	Universidade Estadual do Norte do Paraná - UENP	PR
72.	Gr: Grupo de Pesquisa em Andrologia, Inseminação Artificial, Sanidade e Melhoramento Genético de Bovinos e Bubalinos (Gaia) - UFRA Li: Rinaldo Batista Viana AP: Zootecnia	Universidade Federal Rural da Amazônia – UFRA – Medicina Veterinária	PA
73.	Gr: Grupo de pesquisa em Cafeicultura - IFTM Li: Haroldo Silva Vallone AP: Agronomia	Instituto Federal do Triângulo Mineiro – IFTM - Pro-reitoria de Pesquisa e Inovação	MG
74.	Gr: Grupo de Pesquisa em Fruticultura Tropical - UFS Li: Pedro Roberto Almeida Viégas AP: Agronomia	Universidade Federal de Sergipe – UFS - Departamento de Engenharia Agrônômica	SE
75.	Gr: Grupo de Pesquisa em Produção Animal - UCDB Li: Luís Carlos Vinhas Ítavo AP: Zootecnia	Universidade Católica Dom Bosco – UCDB - Fazenda Escola Lagoa da Cruz	MS
76.	Gr: Grupo de pesquisa em recuperação de áreas degradadas - UFT Li: Rubens Ribeiro da Silva AP: Agronomia	Fundação Universidade Federal do Tocantins – UFT - Colegiado de Agronomia	TO
77.	Gr: Grupo de Pesquisa em Recursos Naturais - IFSC Li: Diego Albino Martins AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina - IFSC	SC
78.	Gr: Grupo de Pesquisa Engenharia de Custo - UFRN Li: Pagandai Vaithianathan Pannir Selvam AP: Engenharia Química	Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN	RN
79.	Gr: Grupo de Pesquisas em Multi Materiais - GPMM - UTFPR Li: Jeferson Ferreira de Deus AP: Física	Universidade Tecnológica Federal do Paraná – UTFPR – Departamento de Física	PR
80.	Gr: Grupo de Química de Materiais e Biosistemas - UFF Li: Robson Pacheco Pereira	Universidade Federal Fluminense - Instituto de Ciências Exatas	RJ

	AP: Química		
81.	Gr: Grupo Interdisciplinar e Interinstitucional de Pesquisa e Extensão em Desenvolvimento Sustentável - UNIOESTE Li: Nardel Luiz Soares da Silva AP: Agronomia	Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE - Centro de Ciências Agrárias	PR
82.	Gr: Grupo Sergipano de Produção Animal - EMBRAPA Li: Evandro Neves Muniz AP: Zootecnia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Tabuleiros Costeiros (CPATC)	SE
83.	Gr: HORTALIÇAS - IAC Li: Arlete Marchi Tavares de Melo AP: Agronomia	Instituto Agronômico de Campinas – IAC – Centro de Hortaliças	SP
84.	Gr: Identificação da entomofauna e manejo ecológico de pragas em espécies vegetais nativas do cerrado, de plantas medicinais e de hortaliças não convencionais - UFMG Li: Germano Leão Demolin Leite AP: Agronomia	Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG – Instituto de Ciências Agrárias	MG
85.	Gr: Integração Lavoura e Pecuária - UFMT Li: Dalton Henrique Pereira AP: Zootecnia	Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT – Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais	MT
86.	Gr: Irrigação - Hortaliças - EMBRAPA Li: Waldir Aparecido Marouelli AP: Engenharia Agrícola	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Laboratório de Irrigação	DF
87.	Gr: LABMAR - UFAL Li: Tereza Cristina dos Santos Calado AP: Oceanografia	Universidade Federal de Alagoas – UFAL – Coordenadoria de Pesquisa	AL
88.	Gr: Laboratório Kolbe de Síntese Orgânica (LKSO) - FURG Li: Marcelo Gonçalves Montes D'Oca AP: Química Obs: produzido biodiesel derivado de óleo de mamona e blendas de oleaginosas	Universidade Federal do Rio Grande – FURG - Escola de Química e Alimentos	RS
89.	Gr: Macroalgas de ecossistemas lóticos - UNESP Li: Orlando Necchi Junior AP: Botânica	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP – Departamento de Botânica	SP
90.	Gr: Manejo do solo e da água no Meio Norte do Brasil - UESPI Li: Luís Gonzaga Medeiros de Figueiredo Júnior AP: Agronomia	Universidade Estadual do Piauí - UESPI	PI
91.	Gr: Manejo do solo e da cultura da soja e do trigo - EMBRAPA Li: Julio Cezar Franchini dos Santos AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Soja	PR
92.	Gr: Manejo dos Recursos Naturais do Sertão Central - IF-Sertão PE Li: Sandra Regina da Silva Galvão AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano - IF-Sertão PE	PE
93.	Gr: MANEJO E PRODUÇÃO DE LEGUMINOSAS - UFLA Li: Messias José Bastos de Andrade	Universidade Federal de Lavras – UFLA – Setor de Grandes Culturas	MG

	AP: Agronomia		
94.	Gr: MANERA - Núcleo de Manejo Racional - UNESP Li: Marcos Chiquitelli Neto AP: Zootecnia	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP - Departamento de Biologia e Zootecnia	SP
95.	Gr: Maricultura - UFSC Li: Vinicius Ronzani Cerqueira AP: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Departamento de Aquicultura	SC
96.	Gr: MEDICINA VETERINARIA PREVENTIVA E DE PRODUÇÃO - UFRRJ Li: Argemiro Sanavria AP: Medicina Veterinária	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ - Instituto de Veterinária	RJ
97.	Gr: MICROBIOLOGIA DO SOLO - UFRPE Li: Newton Pereira Stamford AP: Agronomia	Universidade Federal Rural de Pernambuco – UFRPE – Área de Solos	PE
98.	Gr: Microbiologia e Bioquímica de Solos - EMBRAPA Li: Iêda de Carvalho Mendes AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Laboratório de Microbiologia do Solo	DF
99.	Gr: NEPRAL - Núcleo de Estudos em Produção de Ruminantes na Amazônia Legal - UFT Li: Emerson Alexandrino AP: Zootecnia	Fundação Universidade Federal do Tocantins – UFT - Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia	TO
100.	Gr: Núcleo de Bioensaios, Biossíntese e Ecofisiologia de Produtos Naturais-NuBBE - UNESP Li: Vanderlan da Silva Bolzani AP: Química	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP - Departamento de Química Orgânica	SP
101.	Gr: Núcleo de Estudos Agrários e Desenvolvimento Sustentável - IFRN Li: Edmondson Reginaldo Moura Filho AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN -	RN
102.	Gr: Núcleo de Estudos com Ruminantes na Savana Amazônica - UFRR Li: Jalison Lopes AP: Zootecnia	Universidade Federal de Roraima – UFRR – Departamento de Zootecnia	RR
103.	Gr: NÚCLEO DE ESTUDOS DO MAR - UFSC Li: Eduardo Juan Soriano-Sierra AP: Oceanografia	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Núcleo de Estudos do Mar	SC
104.	Gr: Núcleo de Estudos Ecológicos do Pantanal Mato-grossense - UFMT Li: Catia Nunes da Cunha AP: Ecologia	Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT - Pós-Graduação em Ecologia e Conservação da Biodiversidade	MT
105.	Gr: Núcleo de Gestão da Inovação Tecnológica - UFRGS Li: Paulo Antonio Zawislak AP: Administração	Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS - Programa de Pós Graduação Em Administração	RS
106.	Gr: Núcleo de Produtos Naturais - Estudo de Plantas do Cerrado - IF Goiano Li: Cassia Cristina Fernandes Alves	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano - IF Goiano	GO

	AP: Química		
107.	Gr: Nutrição e Produção de Pequenos Ruminantes - UECE Li: Davide Rondina AP: Medicina Veterinária	Universidade Estadual do Ceará – UECE - Programa de Pós Graduação Em Ciências Veterinárias	CE
108.	Gr: Oleaginosas de Interesse Regional para a produção de Alimentos e Biomassa para o Biodiesel - IAC Li: Líliá Sichmann Heiffig-del Aquila AP: Agronomia	Instituto Agronômico de Campinas – IAC - Oleaginosas	SP
109.	Gr: Olericultura - UFRRJ Li: Margarida Goréte Ferreira do Carmo AP: Agronomia	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ – Departamento de Fitotecnia	RJ
110.	Gr: OLERICULTURA / PRODUÇÃO E MELHORAMENTO DE HORTALIÇAS - UFLA Li: Wilson Roberto Maluf AP: Agronomia	Universidade Federal de Lavras – UFLA - Setor de Olericultura Departamento de Agricultura	MG
111.	Gr: Olericultura Orgânica - UFU Li: Monalisa Alves Diniz da Silva Camargo Pinto AP: Agronomia	Universidade Federal de Uberlândia – UFU - Núcleo de Olericultura	MG
112.	Gr: PALMITO - IAC Li: Valéria Aparecida Modolo AP: Agronomia	Instituto Agronômico de Campinas – IAC - Plantas Tropicais	SP
113.	Gr: Pastagens Nativas e Cultivadas de Roraima - UFRR Li: Neide Maria Lucas AP: Zootecnia	Universidade Federal de Roraima – UFRR - Departamento de Zootecnia	RR
114.	Gr: Pedologia - UFRRJ Li: Lúcia Helena Cunha dos Anjos AP: Agronomia	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ – Departamento de Solos	RJ
115.	Gr: Pesquisa agrônômica com plantas medicinais, aromáticas e condimentares - UNESP Li: Lin Chau Ming AP: Agronomia	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP - Departamento de Horticultura	SP
116.	Gr: Pesquisa em Horticultura - UFPR Li: Francine Lorena Cuquel AP: Agronomia	Universidade Federal do Paraná – UFPR - Departamento de Fitotecnia e Fitossanitarismo	PR
117.	Gr: Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares dos Tabuleiros Costeiros do Nordeste - EMBRAPA Li: Luciana Marques de Carvalho AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Tabuleiros Costeiros	SE
118.	Gr: PLANTAS MEDICINAIS E HOMEOPATIA - UFV Li: Vicente Wagner Dias Casali AP: Agronomia	Universidade Federal de Viçosa – UFV - Departamento de Fitotecnia	MG
119.	Gr: Políticas Públicas, Segurança Alimentar e Desenvolvimento Territorial - UFSCAR Li: Luiz Fernando de Oriani e Paulillo AP: Economia	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - Departamento de Engenharia da Produção	SP

120.	Gr: PRODUÇÃO AGROECOLÓGICA DE AVES E SUÍNOS - EMBRAPA Li: Elsio Antonio Pereira de Figueiredo AP: Zootecnia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Suínos e Aves	SC
121.	Gr: Produção de alimentos e seus impactos sociais e ambientais - UDESC Li: Weber da Silva Robazza AP: Ciência e Tecnologia de Alimentos	Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC - Departamento de Engenharia de Alimentos	SC
122.	Gr: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE SUÍNOS - UFRRJ Li: Antonio Assis Vieira AP: Zootecnia	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ - Departamento de Produção Animal	RJ
123.	Gr: PRODUÇÃO FAMILIAR PARA A AMAZÔNIA - EMBRAPA Li: Murilo Fazolin AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Acre	AC
124.	Gr: Produção Integrada de Arroz Irrigado - EMBRAPA Li: Maria Laura Turino Mattos AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Clima Temperado	RS
125.	Gr: Produção orgânica de alimentos - IFS Li: Marisa Borin da Cunha AP: Zootecnia	Instituto Federal de Sergipe – IFS - Coordenação Geral de Produção e Pesquisa	SE
126.	Gr: Produção Vegetal - UFG Li: José Hortêncio Mota AP: Agronomia	Universidade Federal de Goiás - UFG	GO
127.	Gr: Produção Vegetal - UFES Li: José Carlos Lopes AP: Agronomia	Universidade Federal do Espírito Santo – UFES - Departamento de Produção Vegetal	ES
128.	Gr: Produção Vegetal - IF Goiano Li: Adriano Perin AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano - IF Goiano	GO
129.	Gr: Qualidade da carne bovina em modelos auto-sustentáveis - UNESP Li: Alexandre Amstalden Moraes Sampaio AP: Zootecnia	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP - Departamento de Zootecnia	SP
130.	Gr: Qualidade e certificação de sistemas e produtos agropecuários - EMBRAPA Li: Marília Ieda da Silveira Folegatti Matsuura AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Meio Ambiente	SP
131.	Gr: Química de Produtos de Naturais - IFRJ Li: José Celso Torres AP: Química	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro – IFRJ - Coordenação de Química de Produtos Naturais - UN	RJ
132.	Gr: Recursos Naturais dos Tabuleiros Costeiros (solo, água e clima) - EMBRAPA Li: Marcelo Ferreira Fernandes AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Tabuleiros Costeiros	SE
133.	Gr: Relações solo e água na região dos Tabuleiros Costeiros, voltadas para mandioca e fruticultura - EMBRAPA Li: Luciano da Silva Souza	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Mandioca e Fruticultura	BA

	AP: Agronomia		
134.	Gr: Resíduos Sólidos - UFPEL Li: Lígia Furlan AP: Química	Universidade Federal de Pelotas – UFPEL – Departamento de Química Orgânica	RS
135.	Gr: SILVICULTURA E ECOLOGIA DE ECOSISTEMAS FLORESTAIS - UFSM Li: Solon Jonas Longhi AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Universidade Federal de Santa Maria – UFSM – Departamento de Ciências Florestais	RS
136.	Gr: Silvicultura e Meio Ambiente - IFMG Li: Claudionor Camilo da Costa AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Instituto Federal Minas Gerais – IFMG - Setor de Silvicultura	MG
137.	Gr: Sistema de plantio direto em produção orgânica de grãos - IAPAR Li: Telma Passini AP: Agronomia	Instituto Agronômico do Paraná – IAPAR - Área de Fitotecnia	PR
138.	Gr: Sistemas de produção animal - FEPAGRO Li: Zélia Maria de Souza Castilhos AP: Zootecnia	Fundação Estadual de Pesquisa Agropecuária – FEPAGRO - Centros de Pesquisa da Fepagro	RS
139.	Gr: Sistemas orgânicos de produção mandioca e fruteiras tropicais - EMBRAPA Li: Ana Lúcia Borges AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA – Mandioca e Fruticultura	BA
140.	Gr: SISTEMAS TÉCNICOS DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA - UNIJUI Li: José Antonio Gonzalez da Silva AP: Agronomia	Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul – UNIJUI – Agronomia	RS
141.	Gr: Solos e Produção Vegetal - UFSM Li: Clovis Orlando Da Ros AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Maria – UFSM – Departamento de Agronomia	RS
142.	Gr: Sustentabilidade agroecologica da agricultura familiar na margem nordeste da Amazônia - UEMA Li: Christoph Gehring AP: Agronomia	Universidade Estadual do Maranhão – UEMA - Mestrado em Agroecologia	MA
143.	Gr: Sustentabilidade de Agroecossistemas - UTFPR Li: Michelangelo Muzell Trezzi AP: Agronomia	Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR	PR
144.	Gr: Sustentabilidade na Amazônia - UFAM Li: Therézinha de Jesus Pinto Fraxe AP: Agronomia	Universidade Federal do Amazonas – UFAM - Núcleo de Socioeconomia	AM
145.	Gr: Tecnologias para a produção de hortaliças - EPAMIG Li: Maria Aparecida Nogueira Sediama AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – EPAMIG - epartamento de Pesquisa - Programa Olericultura	MG
146.	Gr: Tecnologias para o desenvolvimento sustentável de sistemas de produção de hortaliças - EPAGRI Li: Tatiana da Silva Duarte AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina – EPAGRI - Estação Experimental de Ituporanga	SC

147.	Gr: Tuberosas Tropicais - EMEPA Li: Elson Soares dos Santos AP: Agronomia	Empresa Estadual de Pesquisa Agropecuária da Paraíba – EMEPA - Coordenadoria de Estatística, Editoração, Socioeconomia e Informática	PB
------	--	--	----

Anexo 03. Tabela dos grupos de pesquisa em *agroecologia*

ID	DADOS DO GRUPO	INSTITUIÇÃO	UF
1.	Gr: Ação Cultural Camponesa: Núcleo de Estudos Rurais - UEPB Li: Auri Donato da Costa Cunha AP: Serviço Social	Universidade Estadual da Paraíba - UEPB	PB
2.	Gr: AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - UENF Li: Niraldo José Ponciano AP: Agronomia	Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF - Laboratório de Engenharia Agrícola, Estatística e Economia Rural	RJ
3.	Gr: AGRICULTURA FAMILIAR AMAZÔNICA - EMBRAPA Li: Expedito Ubirajara Peixoto Galvão AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA	PA
4.	Gr: Agricultura Familiar e Desenvolvimento Sustentável - IFES Li: Milson Lopes de Oliveira AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo – IFES - Coordenadoria de Pesquisa e Pós-Graduação	ES
5.	Gr: Agricultura Orgânica - EMBRAPA Li: José Guilherme Marinho Guerra AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - C N P A B	RJ
6.	Gr: Agricultura Sustentável - UFSCAR Li: Paulo Roberto Beskow AP: Agronomia	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - Departamento de Tecnologia Agro-Industrial e Sócio-Economia Rural	SP
7.	Gr: Agricultura Tropical - IFPB Li: Oscar Mariano Hafle AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba – IFPB - Campus de Sousa-PB	PB
8.	Gr: Agriculturas Emergentes e Alternativas - USP Li: Paulo Eduardo Moruzzi Marques AP: Sociologia	Universidade de São Paulo – USP - Departamento de Economia e Sociologia Rural	SP
9.	Gr: Agroambiental - UFV Li: Adélia Aziz Alexandre Pozza AP: Agronomia	Universidade Federal de Viçosa – UFV - Órgão: Campus Florestal	MG
10.	Gr: Agrobiodiversidade - IFS Li: Eliane Dalmora AP: Agronomia	Instituto Federal de Sergipe – IFS - Campus de São Cristóvão	SE
11.	Gr: AGROECOLOGIA - IFMT Li: Cristiano Martinotto AP: Agronomia	Instituto Federal de Mato Grosso – IFMT - Departamento de Pesquisa	MT
12.	Gr: Agroecologia - UFSCAR Li: Manoel Baltasar Baptista da Costa AP: Agronomia	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - Cursos Novos-REUNI	SP
13.	Gr: Agroecologia - UEMA Li: Francisca Helena Muniz AP: Agronomia	Universidade Estadual do Maranhão – UEMA - Mestrado Em Agroecologia	MA
14.	Gr: Agroecologia - UFMA Li: Alana das Chagas Ferreira Aguiar	Universidade Federal do Maranhão – UFMA - Curso de Agronomia	MA

	AP: Agronomia		
15.	Gr: Agroecologia - IAPAR Li: Dirk Claudio Ahrens AP: Agronomia	Instituto Agronômico do Paraná – IAPAR - Área de Fitotecnia	PR
16.	Gr: Agroecologia - IFTM Li: Daniel Rufino Amaral AP: Agronomia	Instituto Federal do Triângulo Mineiro – IFTM - Campus Uberaba	MG
17.	Gr: Agroecologia - UFV Li: Ricardo Henrique Silva Santos AP: Agronomia	Universidade Federal de Viçosa – UFV - Departamento de Fitotecnia	MG
18.	Gr: Agroecologia - UFFS Li: Paulo Henrique Mayer AP: Agronomia	Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS -	SC
19.	Gr: Agroecologia - IEA Li: Yara Maria Chagas de Carvalho AP: Economia	Instituto de Economia Agrícola – IEA Órgão: Centro de Estudos e Política de Desenvolvimento dos Agronegócios	SP
20.	Gr: Agroecologia e Desenvolvimento Local - Amazônia Ocidental - UFAC Li: Eliane de Oliveira AP: Planejamento Urbano e Regional	Universidade Federal do Acre – UFAC - Centro Multidisciplinar	AC
21.	Gr: AGROECOLOGIA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - UNEB Li: Paulo Augusto da Costa Pinto AP: Agronomia	Universidade do Estado da Bahia – UNEB Órgão: DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS, DTCS	BA
22.	Gr: Agroecologia e Desenvolvimento Sustentável - UEM Li: José Ozinaldo Alves de Sena AP: Agronomia	Universidade Estadual de Maringá – UEM Unidade: Departamento de Agronomia Pós Graduação Em Agronomia	PR
23.	Gr: Agroecologia e desenvolvimento sustentável - UFC Li: Carlos Wagner Oliveira AP: Agronomia	Universidade Federal do Ceará – UFC Unidade: Campus Cariri	CE
24.	Gr: Agroecologia e Recursos Naturais - IFAL Li: Stoecio Malta Ferreira Maia AP: Agronomia	Instituto Federal de Alagoas - Matriz – IFAL Unidade: Campus Piranhas - Murici - Maragogi	AL
25.	Gr: AGROECOLOGIA: GRUPO DE PESQUISA JITIRANA (Merremiaegyptia L.) - UFERSA Li: Paulo César Ferreira Linhares AP: Agronomia	Universidade Federal Rural do Semiárido – UFERSA Unidade: Produção orgânica de hortaliças folhosas e raízes	RN
26.	Gr: Agroecologia, Meio Ambiente, Educação e Saúde - IFNMG Li: Sandro Marcelo de Caires AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Norte de Minas Gerais – IFNMG Unidade: Ciências Agroambientais	MG
27.	Gr: Agroecologia na Amazônia - EMBRAPA Li: Jose Nestor de Paula Lourenco AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA Unidade: CPAA	AM
28.	Gr: Agroecologia na Amazônia e alfabetização científica - INPA Li: Maria de Fatima Vieira Nowak	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA Órgão: Coordenação de Tecnologia e Inovação	AM

	AP: Ecologia		
29.	Gr: Agroecologia no semi-árido - IFPB Li: Paulo Alves Wanderley AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba – IFPB Unidade: Departamento de Agropecuária	PB
30.	Gr: Agroecologia, Resistência e Educação do Campo - UFPB Li: Alexandre Eduardo de Araujo AP: Agronomia	Universidade Federal da Paraíba – UFPB Unidade: Departamento de Agropecuária	PB
31.	Gr: Agroecologia-MS - UEMS Li: Antônio Corrêa de Oliveira Filho AP: Agronomia	Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul – UEMS Unidade: Cassilandia	MS
32.	Gr: Agronegócio da Floricultura - EPAMIG Li: Elka Fabiana Aparecida Almeida AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – EPAMIG Unidade: Fazenda Experimental Risoleta Neves	MG
33.	Gr: Agropecuária e Ambiente - UNEMAT Li: Maria Aparecida Pereira Pierangeli AP: Agronomia	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT Unidade: Curso de Zootecnia	MT
34.	Gr: Água e solo em ecossistemas tropicais - UFRRJ Li: Marcos BacisCeddia AP: Agronomia	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ Unidade: Departamento de Solos	RJ
35.	Gr: Alternativas para o Controle de Doenças Parasitárias dos Animais Domésticos - UFPR Li: Marcelo Beltrão Molento AP: Medicina Veterinária	Universidade Federal do Paraná – UFPR Unidade: Departamento de Medicina Veterinária	PR
36.	Gr: Análise e Desenho de Sistemas Agrícolas - UNILAB Li: Maria de Fatima Barbosa Coelho AP: Agronomia	Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira – UNILAB Unidade: Desenvolvimento Rural	CE
37.	Gr: ÁREA DE MELHORAMENTO ANIMAL - IAPAR Li: Daniel Perotto AP: Zootecnia	Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR Unidade: Área de Melhoramento Animal	PR
38.	Gr: BIODIVERSIDADE & DESENVOLVIMENTO DE POVOS AMAZONICOS - UFOPA Li: Patricia Chaves de Oliveira AP: Agronomia	Universidade Federal do Oeste do Pará – UFOPA Órgão: INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS	PA
39.	Gr: BIODIVERSIDADE COMO FERRAMENTA DE GESTÃO DOS BIOMAS MATO-GROSSENSES - UNEMAT Li: Mônica Josene Barbosa Pereira AP: Agronomia	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT Unidade: Programa de Ciências Agro Ambientais	MT
40.	Gr: Bioecologia e controle biológico de insetos praga em frutíferas de clima temperado - EMBRAPA Li: Dori Edson Nava AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA Logradouro: Br 392 km 78 - Pelotas	RS
41.	Gr: Bioengenharia de Sistemas de Produção Vegetal - UFSJ Li: Marcos AntonioMatielloFadini AP: Agronomia	Universidade Federal de São João Del-Rei – UFSJ Unidade: campus Sete Lagoas	MG
42.	Gr: Bioengenharia de Sistemas Ecológicos - UFSJ	Universidade Federal de São João Del-	MG

	Li: Wellington Garcia Campos AP: Ecologia	Rei – UFSJ Órgão: Departamento de Engenharia de Biosistemas	
43.	Gr: Biologia Agrícola e Ambiental - UFSM Li: Zaida Ines Antonioli AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Maria – UFSM Unidade: Departamento de Solos	RS
44.	Gr: Botânica - UNINILTON Li: André LuisWendt dos Santos AP: Botânica	Universidade Nilton Lins – UNINILTON Órgão: Laboratório de Biotecnologia Vegetal - LBV	AM
45.	Gr: Cadeias Produtivas de Alimentos Orgânicos e Desenvolvimento Sustentável - UNIVATES Li: Glauco Schultz AP: Administração	Centro Universitário Univates – UNIVATES Unidade: Programa de Pós - Graduação em Ambiente e Desenvolvimento	RS
46.	Gr: CAFÉ ORGÂNICO - EPAMIG Li: Paulo Cesar de Lima AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – EPAMIG Unidade: Centro Tecnológico da Zona da Mata	MG
47.	Gr: Campesinato, Migrações e Políticas Públicas - UFCG Li: Marilda Aparecida de Menezes AP: Sociologia	Universidade Federal de Campina Grande – UFCG Unidade: Programa de Pós-Graduação em Ciências Sociais	PB
48.	Gr: Centro de Estudos Socioambientais - CECISA - UNIR Li: Eleonice de Fátima Dal Magro AP: Administração	Universidade Federal de Rondônia – UNIR Unidade: CECISA	RO
49.	Gr: Ciclos biogeoquímicos e produtividade do solo - UFSM Li: Danilo Rheinheimer dos Santos AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Maria – UFSM Unidade: Departamento de Solos	
50.	Gr: Ciência das Plantas Daninhas - IAPAR Li: Benedito Noedi Rodrigues AP: Agronomia	Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR - Fitotecnia	PR
51.	Gr: Ciência do Solo - UTFPR Li: Paulo Cesar Conceição AP: Agronomia	Universidade Tecnológica Federal do Paraná – UTFPR - Campus Dois Vizinhos	PR
52.	Gr: CIÊNCIA DO SOLO E AGROECOLOGIA - IFES Li: João Batista Pavesi Simão AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo – IFES - CAMPUS DE ALEGRE	ES
53.	Gr: Ciência e Tecnologia Ambiental - IFMG Li: Neimar de Freitas Duarte AP: Engenharia Agrícola	Instituto Federal Minas Gerais – IFMG - Meio Ambiente	MG
54.	Gr: Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica - INPA Li: Rita de Cassia Guimaraes Mesquita AP: Botânica	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA - Coordenação de Pesquisas em Ecologia	AM
55.	Gr: Ciências Ambientais - IFSMG Li: Claudiomir da Silva dos Santos AP: Ecologia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – IFSMG - Campus Muzambinho	MG
56.	Gr: Citricultura de mesa - EMBRAPA Li: Roberto Pedroso de Oliveira	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA	RS

	AP: Agronomia		
57.	Gr: Coletivo de Estudos sobre Conflitos pelo Território e pela Terra-ENCONTTRA - UFPR Li: Jorge Ramón Montenegro Gómez AP: Geografia	Universidade Federal do Paraná – UFPR - Departamento de Geografia	PR
58.	Gr: Controle Biológico e Fitomoléstias em Cultivos Protegidos - UFSM Li: Elena Blume AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Maria – UFSM - Departamento de Defesa Fitossanitária	RS
59.	Gr: Cooperativas agrícolas, inovação organizacional e produtiva e desenvolvimento local - UFRPE Li: Maria Luiza Lins e Silva Pires AP: Sociologia	Universidade Federal Rural de Pernambuco – UFRPE - Programa de Associativismo para Ensino Pesquisa e Extensão - PAPE	PE
60.	Gr: Cultivo em ambientes protegidos. - UFPEL Li: Roberta Marins Nogueira Peil AP: Agronomia	Universidade Federal de Pelotas – UFPEL - Departamento de Fitotecnia	RS
61.	Gr: Cultura, Ambiente e Sociedade: Linguagem e Design Social (CASLIDS) - UESB Li: Marília Flores Seixas de Oliveira AP: Sociologia	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB - Área de Ciências Sociais	BA
62.	Gr: Desastres Naturais e Sustentabilidade Ambiental - UFRRJ Li: Francisco Carlos de Francisco AP: Geociências	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ - Departamento de Geociências	RJ
63.	Gr: Desenvolvimento Agrícola no Cerrado sul-mato-grossense - UFMS Li: Rita de Cássia Félix Alvarez AP: Agronomia	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS - Câmpus Universitário de Chapadão do Sul	MS
64.	Gr: Desenvolvimento da Agricultura Familiar e da Agroecologia - DAFAG - UFRB Li: Alexandre AmericoAlmassy Junior AP: Agronomia	Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB - Centro de Ciências Agrárias Ambientais e Biológicas	BA
65.	Gr: Desenvolvimento de Sistemas Ecológicos de Vida e Produção - IF-Catarinense Li: Cláudio Keske AP: Agronomia	Instituto Federal Catarinense - IF-Catarinense - Coordenação de ensino, pesquisa e extensão	SC
66.	Gr: Desenvolvimento Econômico e Sustentabilidade - UNICAP Li: José Alexandre Ferreira Filho AP: Economia	Universidade Católica de Pernambuco – UNICAP - Departamento de Economia e Administração	PE
67.	Gr: DESENVOLVIMENTO, MEIO AMBIENTE E SOCIEDADE - UNIPAMPA Li: Jefferson Marçal da Rocha AP: Economia	Universidade Federal do Pampa – UNIPAMPA - Bacharelado em Gestão Ambiental	RS
68.	Gr: Desenvolvimento Rural - IF-Catarinense Li: Gilson Ribeiro Nachtigall AP: Agronomia	Instituto Federal Catarinense - IF-Catarinense - Videira	SC
69.	Gr: Desenvolvimento Rural Sustentável - UFPEL Li: Flávio Sacco dos Anjos	Universidade Federal de Pelotas – UFPEL - Departamento de Ciências Sociais e Agrárias	RS

	AP: Agronomia		
70.	Gr: Desenvolvimento Rural Sustentável - UNEMAT Li: Luiz Fernando Caldeira Ribeiro AP: Agronomia	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT - Departamento de Agronomia	MT
71.	Gr: Desenvolvimento Rural Sustentável, Cooperativismo e Economia Solidária da Amazônia - IFPA Li: Cícero Paulo Ferreira AP: Economia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará – IFPA - Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e Extensão	PA
72.	Gr: Desenvolvimento Sustentado - IEA Li: Yara Maria Chagas de Carvalho AP: Planejamento Urbano e Regional	Instituto de Economia Agrícola - IEA	SP
73.	Gr: Desenvolvimento Sustentável do Semiárido - UFCG Li: Márcio de Matos Caniello AP: Sociologia	Universidade Federal de Campina Grande – UFCG - Centro de Desenvolvimento Sustentável do Semiárido	PB
74.	Gr: Desenvolvimento Sustentável do Semiárido - IFCE Li: Cleilson do Nascimento Uchôa AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará – IFCE - Agronegócio	CE
75.	Gr: Desenvolvimento Sustentável no Sertão de Sergipe - IFS Li: Sarita Socorro Campos Pinheiro AP: Agronomia	Instituto Federal de Sergipe - IFS	SE
76.	Gr: DINÂMICA DOS AMBIENTES, PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL - GEDAP - UFG Li: Manoel Rodrigues Chaves AP: Planejamento Urbano e Regional	Universidade Federal de Goiás – UFG - Departamento de Geografia	GO
77.	Gr: Diversidade cultural, território e novos direitos na Amazônia - UFOPA Li: Luciana Gonçalves de Carvalho AP: Antropologia	Universidade Federal do Oeste do Pará – UFOPA - Programa de Antropologia	PA
78.	Gr: EcoAmazônia: Educação, Sustentabilidade e Diversidade no Campo - UFPA Li: Selma Costa Pena AP: Educação	Universidade Federal do Pará – UFPA - Faculdade de Educação	PA
79.	Gr: Ecologia de Áreas Inundáveis - UFMA Li: Ricardo Barbieri AP: Ecologia	Universidade Federal do Maranhão – UFMA - Departamento de Oceanografia e Limnologia	MA
80.	Gr: Ecologia de Redes Tróficas - UFLA Li: Lucas Del Bianco Faria AP: Ecologia	Universidade Federal de Lavras – UFLA - Setor de Ecologia	MG
81.	Gr: Educação Ambiental e Microbiologia do Solo - UESPI Li: Francisco Marques Cardozo Júnior AP: Microbiologia	Universidade Estadual do Piauí – UESPI - Centro de Ciências da Natureza-CCN	PI
82.	Gr: Educação do Campo, Agricultura Familiar Camponesa e Sustentabilidade na Amazônia - IFPA Li: Romier da Paixão Sousa	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará – IFPA - Multi-Campi	PA

	AP: Educação		
83.	Gr: Educação do campo e agroecologia - UFPB Li: Geralda Macedo AP: Educação	Universidade Federal da Paraíba – UFPB - Departamento de Ciências Sociais e Aplicadas	PB
84.	Gr: Educação do Campo em Roraima - IFRR Li: Daniele Sayuri Fujita AP: Educação	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Roraima – IFRR - Campus Amajari	RR
85.	Gr: Entomologia - UFPB Li: Jacinto de Luna Batista AP: Agronomia	Universidade Federal da Paraíba – UFPB - Departamento de Fitotecnia	PB
86.	Gr: Espaço Urbano e Produção do Território - UFMS Li: Edima Aranha Silva AP: Geografia	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS - Departamento de Ciências Humanas	MS
87.	Gr: Espaços de Educação e Espiritualidade - UFU Li: Adriany de Ávila Melo Sampaio AP: Geografia	Universidade Federal de Uberlândia – UFU - LEGEO	MG
88.	Gr: Estudo interdisciplinar da Bacia do Baixo Iguatemi - UEMS Li: Sáuria Lúcia Rocha de Castro AP: Ecologia	Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul – UEMS - Mundo Novo	MS
89.	Gr: Estudos Agrários - UFMS Li: Rosemeire Aparecida de Almeida AP: Geografia	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS - Departamento de Ciências Humanas	MS
90.	Gr: Estudos Agrários e Ambientais - UFPEL Li: Giancarla Salamoni AP: Geografia	Universidade Federal de Pelotas – UFPEL - Departamento de Geografia e Economia	RS
91.	Gr: Estudos Agrônômicos no Médio Araguaia - UFMT Li: Glauco Vieira de Oliveira AP: Agronomia	Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT - Agronomia/ICET	MT
92.	Gr: ESTUDOS ECOLÓGICOS E SOCIAIS DO SEMIÁRIDO - IFPB Li: Frederico Campos Pereira AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba – IFPB -	PB
93.	Gr: Estudos em Bioecologia, Evolução e Genética - UESPI Li: Alessandra Ribeiro Torres AP: Zoologia	Universidade Estadual do Piauí – UESPI - Licenciatura em Ciências Biológicas	PI
94.	Gr: Estudos em fluxos de carbono, nitrogênio e fósforo em ambientes rurais e urbanos - UFSC Li: Paul Richard Momsen Miller AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Departamento de Engenharia Rural	SC
95.	Gr: Extensão Rural Aplicada - UFSM Li: José Geraldo Wizniewsky AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Maria – UFSM - Departamento de Educação Agrícola e Extensão Rural	RS
96.	Gr: Fitogeografia e dinâmica de formações vegetais no leste Matogrossense - UNEMAT Li: Beatriz Schwantes Marimon	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT - Cáceres	MT

	AP: Ecologia		
97.	Gr: Fitotecnia - UNEMAT Li: Cassiano Cremon AP: Agronomia	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT - Cáceres	MT
98.	Gr: Fitotecnia - IAPAR Li: Benedito Noedi Rodrigues AP: Agronomia	Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR - Diretoria Técnico Científica Dtc	PR
99.	Gr: Fitotecnia de Espécies Hortícolas - UNEB Li: Carlos Alberto Aragão AP: Agronomia	Universidade do Estado da Bahia – UNEB - Campus III	BA
100.	Gr: Fruticultura - UFV Li: Dalmo Lopes de Siqueira AP: Agronomia	Universidade Federal de Viçosa – UFV - Departamento de Fitotecnia	MG
101.	Gr: Fruticultura de Clima Temperado em Sistemas Orgânicos - EMBRAPA Li: Angela Diniz Campos AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Embrapa Clima Temperado	DF
102.	Gr: Fruticultura de Clima Temperado Sustentável - UNICENTRO Li: Renato Vasconcelos Botelho AP: Agronomia	Universidade Estadual do Centro-Oeste – UNICENTRO - Campus do Cedeteg	PR
103.	Gr: Fruticultura e Meio Ambiente - UERGS Li: Simone Braga Terra AP: Agronomia	Universidade Estadual do Rio Grande do Sul – UERGS - Unidade Bagé	RS
104.	Gr: GEGA - Grupo de Estudos em Gestão Ambiental - UERN Li: Mayra Fernandes Nobre AP: Sociologia	Universidade do Estado do Rio Grande do Norte – UERN - Departamento de Gestão Ambiental	RN
105.	Gr: GEMBIO - GRUPO DE ESTUDOS AMBIENTAIS E ETNOBIOLÓGICOS. - UNEAL Li: Rubens Pessoa de Barros AP: Ecologia	Universidade Estadual de Alagoas – UNEAL - Campus I - Núcleo de Biologia.	AL
106.	Gr: Geografia, Trabalho e Movimentos Sociais (GETeM) - UFG Li: Marcelo Rodrigues Mendonça AP: Geografia	Universidade Federal de Goiás – UFG - Campus Catalão	GO
107.	Gr: GEO-GRAFIAS DA ZONA DA MATA MINEIRA - UFJF Li: Maria Lucia Pires Menezes AP: Geografia	Universidade Federal de Juiz de Fora – UFJF - Departamento de Geociências	MG
108.	Gr: GEPEA - Grupo de Estudo e Pesquisa em Educação Ambiental - UFSCAR Li: Haydée Torres de Oliveira AP: Educação	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - Departamento de Hidrobiologia	SP
109.	Gr: GESSANE - Grupo de Estudos Sistêmicos do SemiÁrido do NordEste - UPE Li: Maria Betânia Moreira Amador AP: Geografia	Universidade de Pernambuco – UPE - Campus Garanhuns	PE
110.	Gr: Gestão: agricultura familiar e agroecologia - UNEMAT	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT - Campus Universitário de	MT

	Li: Sandro Benedito Squarezi AP: Administração	Tangará da Serra	
111.	Gr: Gestão ambiental de sistemas de produção hortícola - UEG Li: Nei Peixoto AP: Agronomia	Universidade Estadual de Goiás – UEG - Unidade Universitária de Ipameri	GO
112.	Gr: Gestão de Recursos Naturais - UDESC Li: Sílvio Luís Rafaeli Neto AP: Agronomia	Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC - Engenharia Ambiental	SC
113.	Gr: Gestar: Território, Trabalho e Cidadania - UFPB Li: Maria de Fátima Ferreira Rodrigues AP: Geografia	Universidade Federal da Paraíba – UFPB - Departamento de Geociências da UFPB	PB
114.	Gr: GIEQ - Grupo de Investigação no Ensino de Química - UFSC Li: Carlos Alberto Marques AP: Química	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Programa de Pós-Graduação em Educação Científica e Tecnológica	SC
115.	Gr: GPAC - Grupo de Pesquisa em Agroecologia no Cerrado - UNITINS Li: Arison José Pereira AP: Agronomia	Universidade do Tocantins – UNITINS - UNITINS AGRO	TO
116.	Gr: Grandes Projetos e Monoculturas, Territorialidade, Conflitos Socioambientais e Alternativas - UFV Li: Franklin Daniel Rothman AP: Sociologia	Universidade Federal de Viçosa – UFV - Viçosa	MG
117.	Gr: Grupo de Ações em Recursos Sustentáveis Agro-Ambientais, GARSA - IFMA Li: Mariano Oscar Aníbal Ibañez Rojas AP: Química	Instituto Federal do Maranhão – IFMA - Campus Codó	MA
118.	Gr: GRUPO DE ESTUDO DA QUALIDADE AGROALIMENTAR - IEA Li: GeniSatiko Sato AP: Economia	Instituto de Economia Agrícola – IEA - CENTRO ESTUDOS SOCIO ECONÔMICOS E AMBIENTAIS	SP
119.	Gr: GRUPO DE ESTUDO E PESQUISA EM AGROECOLOGIA DA UESPI - CAJUÍ - UESPI Li: Valdinar Bezerra dos Santos AP: Agronomia	Universidade Estadual do Piauí – UESPI - Uespi - Parnaíba	PI
120.	Gr: Grupo de Estudo em Democracia Escolar - UEPA Li: Nidal Afif Obeid AP: Educação	Universidade do Estado do Pará – UEPA - Núcleo de Conceição do Araguaia	PA
121.	Gr: Grupo de Estudos da Paisagem e Agricultura Familiar - GEPAF - UFMT Li: José Adolfo Iriam Sturza AP: Geografia	Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT - Departamento de Geografia	MT
122.	Gr: Grupo de Estudos de Geografia Agrária, Ruralidades e Território (GEAR) - UNICENTRO Li: Sergio Fajardo AP: Geografia	Universidade Estadual do Centro-Oeste – UNICENTRO - Guarapuava	PR
123.	Gr: GRUPO DE ESTUDOS DE RECURSOS NATURAIS - AGRENA - UFC Li: Maria Eugenia Ortiz Escobar	Universidade Federal do Ceará – UFC - Departamento de Ciências do Solo	CE

	AP: Agronomia		
124.	Gr: Grupo de Estudos e Pesquisas em Ecologia & Cultura - UEFS Li: José Geraldo Wanderley Marques AP: Ecologia	Universidade Estadual de Feira de Santana – UEFS - Laboratório de Etnobiologia e Etnoecologia	BA
125.	Gr: Grupo de Estudos e Pesquisas em Educação do Campo e Ambiental (GEPEDUCA) - UFPB Li: Antonio Alberto Pereira AP: Educação	Universidade Federal da Paraíba – UFPB - Departamento de Educação	PB
126.	Gr: Grupo de Estudos e Pesquisas em Geografia Rural - GEPGeR - UNIMONTES Li: Ana Ivânia Alves Fonseca AP: Geografia	Universidade Estadual de Montes Claros – UNIMONTES - Centro de Ciências Humanas - CCH	MG
127.	Gr: GRUPO DE ESTUDOS E PESQUISAS MULTIDISCIPLINAR EM DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO, SOCIAL E INSTITUCIONAL - IF-Farroupilha Li: Paulino Varela Tavares AP: Economia	Instituto Federal Farroupilha - IF-Farroupilha - Campus Júlio de Castilhos	RS
128.	Gr: Grupo de Estudos em Agroecologia e Agricultura Familiar - UTFPR Li: Celso Eduardo Pereira Ramos AP: Agronomia	Universidade Tecnológica Federal do Paraná – UTFPR - Núcleo e Centros de Pesquisa	PR
129.	Gr: Grupo de Estudos em Ambiente e Saúde - UNIPLAC Li: Maria Conceição de Oliveira AP: Saúde Coletiva	Universidade do Planalto Catarinense – UNIPLAC - Programa de Pós Graduação Stricto Sensu Ambiente e Saúde	SC
130.	Gr: Grupo de Estudos em Desenvolvimento Agrário Sustentado e Segurança Alimentar - GEDASSA - UNESPAR Li: Luiz Ermindo Cavallet AP: Agronomia	Universidade Estadual do Paraná – UNESPAR – FAFIPAR Paranagua	PR
131.	Gr: Grupo de Estudos Territoriais (GETERR) - UNIOESTE Li: Marcos Aurelio Saquet AP: Geografia	Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE - Centro de Ciências Humanas	PR
132.	Gr: GRUPO DE EXTENSÃO E PESQUISA EM ECONOMIA SOLIDÁRIA - UFSCAR Li: Andréa Eloisa Bueno Pimentel AP: Engenharia de Produção	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - Secretaria Executiva	SP
133.	Gr: Grupo de Extensão e Pesquisa Multidisciplinar em Ciências Veterinárias - UENP Li: Erika Cosendey Toledo de Mello Peixoto AP: Medicina Veterinária	Universidade Estadual do Norte do Paraná – UENP - Bandeirantes	PR
134.	Gr: Grupo de Pesquisa Agroflorestal Integrado da Amazônia - GAIA - UFOPA Li: Breno Pinto Rayol AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Universidade Federal do Oeste do Pará – UFOPA - Programa de Ciências Agroflorestais	PA
135.	Gr: Grupo de Pesquisa Agropecuária do Alto Rio Negro - IFAM Li: Sarah Ragonha de Oliveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – IFAM - Campus São Gabriel da Cachoeira	AM

	AP: Zootecnia		
136.	Gr: Grupo de Pesquisa e Extensão em Agroecologia - GEPEA - UFSC Li: Jucinei José Comin AP: Agronomia	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Departamento de Engenharia Rural	SC
137.	Gr: Grupo de Pesquisa e Práticas em Educação Ambiental - GPPEA - IFES Li: Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo – IFES - Campus Ibatiba	ES
138.	Gr: Grupo de Pesquisa em Agrobiotecnologia - GPAT - IFAC Li: Paulo Eduardo Ferlini Teixeira AP: Agronomia	Instituto Federal do Acre – IFAC - Xapuri	AC
139.	Gr: GRUPO DE PESQUISA EM AGROECOLOGIA - IFPE Li: Marcelo Rodrigues Figueira de Mello AP: Agronomia	Instituto Federal de Pernambuco - Reitoria – IFPE - Campus Barreiros	PE
140.	Gr: Grupo de Pesquisa em Agroecologia e Agricultura Familiar - UNOCHAPECO Li: Luis Henrique Rangrab AP: Agronomia	Universidade Comunitária da Região de Chapecó – UNOCHAPECO - Área de Ciências Exatas e Ambientais	SC
141.	Gr: Grupo de Pesquisa em Agroecologia e Sociedade - IFSEMG Li: Eduardo Pereira da Rocha AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnol. do Sudeste de Minas Gerais – IFSEMG - Campus Muriaé	MG
142.	Gr: Grupo de Pesquisa em Desenvolvimento, Educação e Linguagens - IFRN Li: Priscila Tiziana Seabra Marques da Silva Aliança AP: Educação	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN - Campus São Gonçalo do Amarante	RN
143.	Gr: Grupo de Pesquisa em Produção Vegetal e Manejo Ambiental - UNICENTRO Li: Sidnei Osmar Jadoski AP: Agronomia	Universidade Estadual do Centro-Oeste – UNICENTRO - Departamento de Agronomia	PR
144.	Gr: Grupo de Pesquisa em Recursos Naturais - IFSC Li: Diego Albino Martins AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina – IFSC - Campus São Miguel do Oeste	SC
145.	Gr: Grupo de Pesquisa sobre Marxismo, Filosofia e Sociedade (GPEMFS) - UFRRJ Li: Claudio Luis de Alvarenga Barbosa AP: Educação	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ - Departamento de Educação e Sociedade	RJ
146.	Gr: Grupo de Pesquisas Agroambientais e de Desenvolvimento Sustentável - UNIUBE Li: AndreLuis Teixeira Fernandes AP: Engenharia Agrícola	Universidade de Uberaba – UNIUBE - Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Ação Comunitária	MG
147.	Gr: Grupo de Pesquisas Integradas em Desenvolvimento Socioterritorial - UFCG Li: Xisto Serafim de Santana de Souza Júnior AP: Geografia	Universidade Federal de Campina Grande – UFCG - Departamento de História e Geografia	PB
148.	Gr: Grupo Interdisciplinar de Estudos e Pesquisas para o Desenvolvimento Sustentável do Litoral do Paraná - UFPR	Universidade Federal do Paraná – UFPR - UFPR Litoral	PR

	<p>Li: Valdo José Cavallet AP: Planejamento Urbano e Regional</p>		
149.	<p>Gr: Grupo Interdisciplinar e Interinstitucional de Pesquisa e Extensão em Desenvolvimento Sustentável - UNIOESTE Li: Nardel Luiz Soares da Silva AP: Agronomia</p>	<p>Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE - Centro de Ciências Agrárias</p>	PR
150.	<p>Gr: GRUPO INTERINSTITUCIONAL DE ENSINO E PESQUISA EM EXTENSÃO RURAL - GIEPER - UNIR Li: Petrus Luiz de Luna Pequeno AP: Agronomia</p>	<p>Universidade Federal de Rondônia – UNIR - COORDENAÇÃO DE PROGRAMAS E PROJETOS DE EXTENSÃO</p>	RO
151.	<p>Gr: Grupo Sergipano de Produção Animal - EMBRAPA Li: Evandro Neves Muniz AP: Zootecnia</p>	<p>Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Aracaju</p>	SE
152.	<p>Gr: Homeopatia e Saúde Vegetal - EPAGRI Li: Pedro Boff AP: Agronomia</p>	<p>Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina – EPAGRI - Laboratório de Homeopatia e Saúde Vegetal</p>	SC
153.	<p>Gr: Horticultura - UENP Li: Cristina Batista de Lima AP: Agronomia</p>	<p>Universidade Estadual do Norte do Paraná – UENP - Bandeirantes</p>	PR
154.	<p>Gr: Impactos sociais, ambientais e à saúde causados pela agricultura e incentivo à transição agrícola de base ecológica: análise integrada e proposição de políticas públicas. - IBGE Li: Wagner Lopes Soares AP: Economia</p>	<p>Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE - Coordenação de Agropecuária (COAGRO)</p>	RJ
155.	<p>Gr: Integridade de Paisagem no Ambiente Mar de Morros, Médio Vale do Paraíba do Sul Fluminense - IFRJ Li: Carlos Eduardo Gabriel Menezes AP: Agronomia</p>	<p>Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro – IFRJ - Campus Nilo Peçanha Pinheiral</p>	RJ
156.	<p>Gr: Interfaces rural/urbano na Amazonia - UFPA Li: Gutemberg Armando Diniz Guerra AP: Agronomia</p>	<p>Universidade Federal do Pará – UFPA - Núcleo de Estudos da Agricultura Familiar</p>	PA
157.	<p>Gr: IPODE - UFRN Li: Fernando Bastos Costa AP: Sociologia</p>	<p>Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN - Departamento de Ciências Sociais</p>	RN
158.	<p>Gr: LABORATORIO DE GEOGRAFIA E CARTOGRAFIA - UNIR Li: Eloiza Elena Della Justina AP: Geografia</p>	<p>Universidade Federal de Rondônia – UNIR - DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA</p>	RO
159.	<p>Gr: Laboratório de Mecanização Agrícola - Lama - UEPG Li: Pedro Henrique Weirich Neto AP: Agronomia</p>	<p>Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG - Departamento de Ciência do Solo e Engenharia Agrícola</p>	PR
160.	<p>Gr: Laboratório de Observação Permanente sobre as transformações do mundo rural do Nordeste - UFPE Li: Maria de Nazareth Baudel Wanderley AP: Sociologia</p>	<p>Universidade Federal de Pernambuco – UFPE - Departamento de Ciências Sociais</p>	PE

161.	Gr: Laboratório de práticas ambientais sustentáveis - IF-Catarinense Li: Cristalina Yoshie Yoshimura AP: Agronomia	Instituto Federal Catarinense - IF-Catarinense - Camboriú	SC
162.	Gr: LECgeo - Laboratório de Estudos sobre Espaço, Cultura e Política - UFPE Li: Caio Augusto Amorim Maciel AP: Geografia	Universidade Federal de Pernambuco – UFPE - Departamento de Ciências Geográficas	PE
163.	Gr: LIEGS-LABORATORIO INTERDISCIPLINAR DE ESTUDOS EM GESTÃO SOCIAL - UFC Li: Jeova Torres Silva Junior AP: Administração	Universidade Federal do Ceará – UFC - Curso de Administração	CE
164.	Gr: Manejo Agrário de Recursos Naturais - UFAL Li: Arlindo José Rodrigues AP: Agronomia	Universidade Federal de Alagoas – UFAL - Curso de Agronomia	AL
165.	Gr: Manejo Agroecológico de Agroecossistemas - UFES Li: Eduardo de Sa Mendonca AP: Agronomia	Universidade Federal do Espírito Santo – UFES - Departamento de Produção Vegetal	ES
166.	Gr: Manejo de Solos e Sustentabilidade - UFS Li: Alceu Pedrotti AP: Agronomia	Universidade Federal de Sergipe – UFS - Departamento de Engenharia Agrônômica	SE
167.	Gr: Manejo e Conservação do Bioma Caatinga no Sertão do Araripe - IF-Sertão PE Li: Aroldo Gomes Filho AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano - IF-Sertão PE - Ouricuri	PE
168.	Gr: Manejo e silvicultura de florestas cultivadas, agrofloresta e sistemas agrosilvopastoris na Amazônia - EMBRAPA Li: Roberval Monteiro Bezerra de Lima AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Manaus	AM
169.	Gr: Manejo integrado de doenças de plantas no cerrado baiano - UNEB Li: João Luiz Coimbra AP: Agronomia	Universidade do Estado da Bahia – UNEB - Campus IX	BA
170.	Gr: Manejo sustentável e recuperação de áreas degradadas do Piauí. - UESPI Li: Maria da Conceição Sampaio Alves AP: Agronomia	Universidade Estadual do Piauí – UESPI - Floriano	PI
171.	Gr: MECA - Manejo em Ecossistemas Amazônicos - UFOPA Li: João Ricardo Vasconcellos Gama AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Universidade Federal do Oeste do Pará – UFOPA - Programa de Agrofloresta	PA
172.	Gr: MEIO AMBIENTE COM VIDA - IFES Li: Nilton Nélio Cometti AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo – IFES - Setor de Horticultura	ES
173.	Gr: Meio Biofísico e Elementos Técnicos da Sustentabilidade dos Sistemas de Produção da Agricultura Familiar - UFPA Li: Luis Mauro Santos Silva AP: Agronomia	Universidade Federal do Pará – UFPA - PPGAA - Programa de Pós-Graduação em Agriculturas Amazônicas	PA

174.	Gr: Memória, História e Sociedade - UFV Li: France Maria Gontijo Coelho AP: História	Universidade Federal de Viçosa – UFV - Departamento de Economia Rural	MG
175.	Gr: Métodos Alternativos de Controle de Doenças de Plantas - IAPAR Li: Solange Monteiro de Toledo Piza Gomes Carneiro AP: Agronomia	Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR - Área de Proteção de Plantas	PR
176.	Gr: Núcleo de Antropologia do Contemporâneo - UFSC Li: Sônia Weidner Maluf AP: Antropologia	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Departamento de Antropologia	SC
177.	Gr: Núcleo de Desenvolvimento e Avaliação do Desempenho Ambiental - NUDAM - UNITINS Li: Juliana Mariano Alves AP: Agronomia	Universidade do Tocantins – UNITINS - Diretoria de Pesquisa Institucional - DPI	TO
178.	Gr: Núcleo de Estudos Agrários - UNESP Li: Eneas Rente Ferreira AP: Geografia	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP - Departamento de Geografia	SP
179.	Gr: Núcleo de Estudos Agrários e Culturais - ARCA - FURG Li: Jussara Mantelli AP: Geografia	Universidade Federal do Rio Grande – FURG - Programa de Pós Graduação em Geografia	RS
180.	Gr: Núcleo de Estudos Agroecológicos - IFS Li: Irinéia Rosa do Nascimento AP: Agronomia	Instituto Federal de Sergipe – IFS - Agroecologia	SE
181.	Gr: NÚCLEO DE ESTUDOS DE AGROECOLOGIA DO ACRE - NEACRE - IFAC Li: Rosana Cavalcante dos Santos AP: Agronomia	Instituto Federal do Acre – IFAC - Campus Sena Madureira	AC
182.	Gr: Núcleo de Estudos e Pesquisas Agroambiental- NEAMB - IFB Li: Alan Kardec Elias Martins AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Instituto Federal de Brasília – IFB - Campus Planaltina	DF
183.	Gr: Núcleo de Estudos e Pesquisas Socioambientais do Cerrado Mineiro - UFU Li: Maria Alice Vieira AP: Agronomia	Universidade Federal de Uberlândia – UFU - Núcleo de Fitotecnia	MG
184.	Gr: Núcleo de estudos em Agroecologia - IFPB Li: José Wilson Costa de Carvalho AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba – IFPB - NEA	PB
185.	Gr: Núcleo de Estudos em Agroecologia e Permacultura (NEAP) - UFLA Li: Gilmar Tavares AP: Engenharia Agrícola	Universidade Federal de Lavras – UFLA - Setor de Mecanização Agrícola	MG
186.	Gr: NÚCLEO DE ESTUDOS EM COMUNIDADES E POVOS TRADICIONAIS E AÇÃO SOCIOAMBIENTAIS (NECTAS) - UNEB Li: Eliane Maria de Souza Nogueira AP: Educação	Universidade do Estado da Bahia – UNEB - CAMPUS VIII	BA
187.	Gr: NÚCLEO DE PESQUISA APLICADA A AGRICULTURA - UEM	Universidade Estadual de Maringá – UEM - Departamento de Agronomia	PR

	Li: Pedro Soares Vidigal Filho AP: Agronomia		
188.	Gr: Núcleo de Pesquisa e Extensão em Ambiente, Socioeconomia e Agroecologia - UFAM Li: André Moreira Bordinhon AP: Agronomia	Universidade Federal do Amazonas – UFAM - Instituto de Educação, Agricultura e Ambiente	AM
189.	Gr: Núcleo de Pesquisa em Agrotecnologia para o Semiárido (NUPA) - IFBAIANO Li: Paulo Eduardo Ferreira dos Santos AP: Zootecnia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano – IFBAIANO - Senhor do Bonfim	BA
190.	Gr: Núcleo de Pesquisa em Tecnologia Química - IFRN Li: Claudio Cesar de Medeiros Braga AP: Química	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN - Natal-Central	RN
191.	Gr: Núcleo de Pesquisas e Extensão em Pastoreio Racional Voisin e Criação Animal Agroecológica - UFSC Li: Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho AP: Zootecnia	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Departamento de Zootecnia e Desenvolvimento Rural	SC
192.	Gr: Núcleo Interdisciplinar de Estudos de Gênero - UFV Li: Maria de Fatima Lopes AP: Antropologia	Universidade Federal de Viçosa – UFV - Núcleo Interdisciplinar de Estudos de Gênero-NIEG	MG
193.	Gr: Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento da UFSC (NMD) - UFSC Li: Paulo Henrique Freire Vieira AP: Sociologia	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC - Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política	SC
194.	Gr: Núcleos de Estudos em Engenharia de Biosistemas na Produção Agrícola - UNIVASF Li: José Aliçandro Bezerra da Silva AP: Engenharia Agrícola	Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF - Juazeiro	BA
195.	Gr: Observatório de Estudos Críticos do Oeste Potiguar - UFERSA Li: Thiago Ferreira Dias AP: Administração	Universidade Federal Rural do Semiárido – UFERSA - Mossoro	RN
196.	Gr: Pesquisa, Desenvolvimento Sustentável e Inovações tecnológicas para Agropecuária Baiana - EBDA Li: Marina Siqueira de Castro AP: Agronomia	Empresa Baiana de Desenvolvimento Agrícola – EBDA - Central de Laboratórios da Agropecuária	BA
197.	Gr: Pesquisa em Horticultura - UFPR Li: Francine Lorena Cuquel AP: Agronomia	Universidade Federal do Paraná – UFPR - Departamento de Fitotecnia e Fitossanitarismo	PR
198.	Gr: PLANEJAMENTO E GESTÃO: INTERFACE TURISMO, ESPAÇO E SOCIEDADE - TES - UNIVALI Li: Yolanda Flores e Silva AP: Turismo	Universidade do Vale do Itajaí – UNIVALI - Mestrado Acadêmico em Turismo e Hotelaria	SC
199.	Gr: Plantas Bioativas - EPAGRI Li: Andrey Martinez Rebelo AP: Agronomia	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina – EPAGRI - Estação Experimental de Itajaí	SC
200.	Gr: Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares	Empresa Brasileira de Pesquisa	SE

	dos Tabuleiros Costeiros do Nordeste - EMBRAPA Li: Luciana Marques de Carvalho AP: Agronomia	Agropecuária – EMBRAPA - Aracaju	
201.	Gr: PLANTAS MEDICINAIS E HOMEOPATIA - UFV Li: Vicente Wagner Dias Casali AP: Agronomia	Universidade Federal de Viçosa – UFV - Departamento de Fitotecnia	MG
202.	Gr: Políticas e Gestão do Desenvolvimento de Fitomedicamentos no Brasil - FIOCRUZ Li: Glauco de Kruse Villas Bôas AP: Saúde Coletiva	Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ - Núcleo de Gestão em Biodiversidade e Saúde-NGBS	RJ
203.	Gr: Povos e comunidades amazônicas: territorialidade, interculturalidade e educação. - IFRO Li: Lediane Fani Felzke AP: Educação	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO - Campus Ji-Paraná	RO
204.	Gr: Produção Agrícola no Semiárido - UFRPE Li: Aurélio Paes Barros Júnior AP: Agronomia	Universidade Federal Rural de Pernambuco – UFRPE - Unidade Acadêmica de Serra Talhada	PE
205.	Gr: Produção Agroecológica de Leite - UFSM Li: Clair Jorge Olivo AP: Zootecnia	Universidade Federal de Santa Maria – UFSM - Departamento de Zootecnia	RS
206.	Gr: Produção e Tecnologia Agroalimentar - PUC/PR Li: Alfredo Richart AP: Agronomia	Pontifícia Universidade Católica do Paraná - PUC/PR - Campus Toledo	PR
207.	Gr: Produção orgânica de alimentos - IFS Li: Marisa Borin da Cunha AP: Zootecnia	Instituto Federal de Sergipe – IFS - Coordenação Geral de Produção e Pesquisa	SE
208.	Gr: Produção Vegetal - IF Goiano Li: Adriano Perin AP: Agronomia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano - IF Goiano - Rio Verde	GO
209.	Gr: Produção Vegetal e Manejo de Populações de Insetos na Agropecuária Sustentável - AGRAER Li: Isaias de Oliveira AP: Zoologia	Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de Mato Grosso do Sul – AGRAER - Centro de Pesquisa e Capacitação da AGRAER	MS
210.	Gr: Qualidade e certificação de sistemas e produtos agropecuários - EMBRAPA Li: Marília Ieda da Silveira FolegattiMatsuura AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Laboratório de Gestão Ambiental	SP
211.	Gr: Química Analítica e Ambiental - UFPA Li: Simone de Fátima Pinheiro Pereira AP: Química	Universidade Federal do Pará – UFPA - Departamento de Química	PA
212.	Gr: Recuperação ambiental - UEA Li: Elisabete Brocki AP: Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Universidade do Estado do Amazonas – UEA - Engenharia Florestal	AM
213.	Gr: Recuperação e Monitoramento de Áreas Degradadas e Contaminadas em Ambientes Urbanos e Rurais - USS Li: Felipe da Costa Brasil AP: Agronomia	Universidade Severino Sombra – USS - Curso de Engenharia Ambiental	RJ
214.	Gr: Relações sociais, sustentabilidade ambiental e desenvolvimento rural no Sul Fluminense - IFRJ Li: Marcelo Santos de Souza	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro – IFRJ - Diretoria de Pós-Graduação e Pesquisa -	RJ

	AP: Planejamento Urbano e Regional	DIPOG	
215.	Gr: Saúde Sócio-Ambiental e Bem-Estar Rural - UFSCAR Li: Janice Rodrigues Placeres Borges AP: Sociologia	Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR - DTAISER	SP
216.	Gr: Sistemas Agrícolas Sustentáveis - Arroz e Feijão - EMBRAPA Li: Enderson Petrônio de Brito Ferreira AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Santo Antonio de Goias	GO
217.	Gr: Sistemas de Manejo Sustentáveis - UFT Li: Leonardo Santos Collier AP: Agronomia	Fundação Universidade Federal do Tocantins – UFT - Campus Universitário de Gurupi	TO
218.	Gr: Sistemas de Produção Animal no Semiárido - EMBRAPA Li: Gherman Garcia Leal de Araujo AP: Zootecnia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Petrolina	PE
219.	Gr: Sistemas de produção e desenvolvimento regional - IFS Li: Irinéia Rosa do Nascimento AP: Zootecnia	Instituto Federal de Sergipe – IFS - Agroecologia	SE
220.	Gr: Sistemas de Produção Vegetal - PUC/PR Li: Ruy Inacio Neiva de Carvalho AP: Agronomia	Pontifícia Universidade Católica do Paraná - PUC/PR - Agronomia	PR
221.	Gr: Sistemas orgânicos de produção mandioca e fruteiras tropicais - EMBRAPA Li: Ana Lúcia Borges AP: Agronomia	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – EMBRAPA - Sede do Cnpmf - Cruz das Almas	BA
222.	Gr: SISTEMAS TÉCNICOS DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA - UNIJUI Li: José Antonio Gonzalez da Silva AP: Agronomia	Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul – UNIJUI - Agronomia	RS
223.	Gr: Sociedade, ambiente e desenvolvimento rural - UFSM Li: Vivien Diesel AP: Sociologia	Universidade Federal de Santa Maria – UFSM - Departamento de Educação Agrícola e Extensão Rural	RS
224.	Gr: Sociedade e natureza no (re)desenho das políticas agropecuárias sustentáveis . - UNICAMP Li: Sonia Maria Pessoa Pereira Bergamasco AP: Engenharia Agrícola	Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP - Departamento de Planejamento da Produção Agropecuária	SP
225.	Gr: SOCIEDADE, MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO - UESB Li: Sandra Lúcia da Cunha e Silva AP: Ecologia	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB - Departamento de Estudos Básicos E Instrumentais	BA
226.	Gr: Solo e Água: Grupo de Pesquisa em Manejo - UFC Li: Teógenes Senna de Oliveira AP: Agronomia	Universidade Federal do Ceará – UFC - Departamento de Ciências do Solo	CE
227.	Gr: Sustentabilidade de Agroecossistemas - UTFPR Li: Michelangelo MuzellTrezzi AP: Agronomia	Universidade Tecnológica Federal do Paraná – UTFPR - Pato Branco	PR

228.	Gr: Sustentabilidade na Amazônia - UFAM Li: Therezinha de Jesus Pinto Fraxe AP: Agronomia	Universidade Federal do Amazonas – UFAM - Núcleo de Socioeconomia	AM
229.	Gr: Tecnologia de sementes e melhoramento genético de espécies agronomicamente importantes - UNEMAT Li: Petterson Baptista da Luz AP: Agronomia	Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT - Departamento de Agronomia	MT
230.	Gr: Tecnologias de produção vegetal - UEMS Li: Edson Talarico Rodrigues AP: Agronomia	Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul – UEMS - Unidade Universitária de Aquidauana	MS
231.	Gr: Terra&Mar - Estudos da Interface Litorânea - Agrária - IFBA Li: Plínio Martins Falcão AP: Geociências	Instituto Federal da Bahia – IFBA - Campus Salvador	BA
232.	Gr: Tuberosas Tropicais - EMEPA Li: Elson Soares dos Santos AP: Agronomia	Empresa Estadual de Pesquisa Agropecuária da Paraíba – EMEPA - Coordenadoria de Estatística, Editoração, Socioeconomia e Informática	PB
233.	Gr: Uso sustentável dos recursos solo e água - UFPR Li: Jeferson Dieckow AP: Agronomia	Universidade Federal do Paraná – UFPR - Departamento de Solos e Engenharia Agrícola	PR

Anexo 04. Tabela do total de publicações em *agrobiodiversidade*

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
A semente que caiu em terra boa: a trajetória de um movimento social em defesa da agrobiodiversidade.	TARDIN, J. M.; JANTARA, A. E.; MOREIRA, R. M. P.; FERREIRA, J. M.	Agriculturas - Experiências em Agroecologia, Rio de Janeiro, v.1, n.1, p.44-47, nov. 2004.	Artigo publicado em revista		2004	BDPA Embrapa	
As crianças e as feiras de agrobiodiversidade; uma vivência em Cuba.	DUEÑAS HURTADO, F.; ÁLVAREZ GIL, M.; PLANA RAMOS, D.; LOYA LÓPEZ, C.; RÍOS LABRADA, H.	Agriculturas - Experiências em Agroecologia, Rio de Janeiro, v.2, n.1, p.30-33, abr. 2005.	Artigo publicado em revista		2005	BDPA Embrapa	
As múltiplas funções da agricultura familiar: um estudo no assentamento Monte Alegre, região de Araraquara (SP)	Felipe Rosafa Gavioliil Manoel Baltasar Baptista Costall Afiliacao: I Mestre em Agroecologia e Desenvolvimento Rural (UFSCar). Consultor em projetos de desenvolvimento agrícola. IIDoutor em Meio Ambiente e Desenvolvimento. Professor adjunto CCA/UFSCar.	Rev. Econ. Sociol. Rural vol.49 no.2 Brasília Apr./June 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-20032011000200008&lang=pt
Calendário agrícola, agrobiodiversidade e distribuição espacial de roçados Kulina (Madija), Alto Rio Envira, Acre, Brasil	HAVERROTH, M.; NEGREIROS, P. R. M. Afiliação: MOACIR HAVERROTH, CPAF-AC; PAULA ROSANE MENEZES NEGREIROS.	Sitientibus, v. 11, n. 2, p. 299-308, 2011.	Artigo publicado em revista		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/61441/1/24289.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Conservação on farm da agrobiodiversidade de sítios familiares em Jequié, Bahia, Brasil	Danilo Hottis Lyrall; Luana Santos SampaioII; Douglas de Almeida PereirallI; Cláudio Lúcio Fernandes AmarallV Afiliação: IGraduando do Curso de Ciências Biológicas com ênfase em Genética da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Av. José Moreira Sobrinho, s/n, 45.206-510, Jequié, BA, Brasil, E-mail: dnalyra@gmail.com IIGraduanda do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Av. José Moreira Sobrinho, s/n, 45.206-510, Jequié, BA, Brasil, E-mail: luassampaio@gmail.com IIIBiólogo, Rede Estadual de Ensino da Bahia, BR 116, Km 03, s/n, 45.200-000, Jequié, BA, Brasil, E-mail: douglasbiologo@ig.com.br IVBiólogo, Doutor. Departamento de Ciências Biológicas da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Av. José Moreira Sobrinho, s/n, 45.206-510, Jequié, BA, Brasil, E-mail: recurgen@gmail.com	Rev. Ceres (Impr.) vol.58 no.1 Viçosa Feb. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-737X2011000100011&lang=pt
Cultivo de espécies alimentares em quintais urbanos de Rio Branco, Acre, Brasil	Amauri Sivierol, 1; Thiago Andrés Delunardoll; Moacir HaverrothI; Luis Cláudio de OliveiraI; Ângela Maria Silva Mendonçal Afiliação: IEmpresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Centro de Pesquisa Agroflorestal do Acre, Rio Branco, AC, Brasil IIUniversidade Federal do Acre, Rio Branco, AC, Brasil	Acta Botanica Brasilica Acta Bot. Bras. vol.25 no.3 Feira de Santana July/Sept. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-33062011000300006&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Manejo da agrobiodiversidade com enfoque no melhoramento participativo.	MACHADO, A. T.	In: Agricultura biodinâmica, v. 23, n. 93, p. 18-20, inverno 2006.	Artigo publicado em revista		2006	BDPA Embrapa	
Novo paradigma da ciência agrônômica: manutenção da agrobiodiversidade sem impedir o crescimento da produção agrícola	Antonio Teixeira do Amaral Júnior UENF, Campos dos Goytacazes-RJ;	Hortic. Bras. vol.28 no.3 Brasília July/Sept. 2010	Artigo publicado em revista		2010	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362010000300025&lang=pt
Resgate cultura e manejo da agrobiodiversidade em roças indígenas: experiências Kaiabi e Yuja no Parque Indígena do Xingu, MT.	KAIABI, T.; KAIABI, A.; KAIABI, W.; YUDJA, T.; YUDJA, M.; YUDJA, T.; SILVA, G. M.; ONO, K.	Agriculturas - Experiências em Agroecologia, Rio de Janeiro, v.1, n.1, p.6-8, nov. 2004.	Artigo publicado em revista		2004	BDPA Embrapa	
Planejamento e gestão de um assentamento rural a partir da estratégia do manejo da agrobiodiversidade com enfoque agroecológico.	AMORIN, G. A. da. Orientado por Altair Toledo Machado, CPAC.	Faculdade Integrada Anglo-Americana, Brasília.	Dissertação		2008	BDPA Embrapa	
Relações dos sistemas informais de conhecimento no manejo da agrobiodiversidade no oeste de Santa Catarina	Canci, I.J.	Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis (Brazil). Centro de Ciências Agrárias	Dissertação	190 p.	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
As múltiplas funções da agricultura familiar: um estudo no assentamento Monte Alegre Araraquara/SP	Felipe Rosafa Gavioli Manoel Baltasar Baptista da Costa (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Cultura e agricultura : resiliência e transformação do sistema agrícola krahô	Fernando de Niemeyer ; Mauro Willian Barbosa de Almeida (Orientador) Maria Manuela Ligeti Carneiro Carneiro da Cunha (Membro da Banca) , Laure Emperaire (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Instituto de Filosofia e Ciências Humanas	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=000845886

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Entre terreiros e roçados: a construção da agrobiodiversidade por moradores do Rio Croa, Vale do Juruá (AC)	Ana Carolina Pinto de Souza Seixas Laure Empeaire (Orientador) Magda Eva Soares de Faria Wehrmann (Membro da Banca) , Maria Christina de Mello Amorozo (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Mandioca : processos biológicos e socioculturais associados no Alto Juruá, Acre	Roberta Rizzi Mauro William Barbosa de Almeida (Orientador) Bela Feldman-Bianco (Membro da Banca) , Pedro Castelo Branco Silveira (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Instituto de Filosofia e Ciências Humanas	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=000793800
Manejo da agrobiodiversidade por pequenos agricultores do agreste da Paraíba: o caso da mandioca (Manihot esculenta Crantz EUPHORBIACEAE)	Ana Laura Bezerra Mantovani Alberto Kioharu Nishida (Orientador)	Universidade Federal da Paraíba	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
O estado da arte das sementes crioulas no Rio Grande do Sul com ênfase em sementes crioulas de melão (Cucumis melo L.).	Andréa Becker Delwing Lucia Brandao Franke (Orientador) Ingrid Bergman Inchausti de Barros (Co-Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2006	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/7407
O momento de plantar e o momento de colher: estudo etnoecológico na Vila do Forte, Vão do Paranã - Goiás.	Raquel Lopes Sinigaglia Caribe Grando Contribuidores: Paul Elliot Little (Orientador) Laure Empeaire (Membro da Banca) , Ângelo Giuseppe Chaves Alves (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2007	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
SISTEMAS AGRÍCOLAS E PLANTAS MEDICINAIS EM TERRAS PRETAS DE ÍNDIO DA AMAZÔNIA CENTRAL	Marina Pinheiro Klüppel Newton Paulo de Souza Falcão (Co-Orientador) Kaoru Yuyama (Orientador) Charles Roland Clement (Membro da Banca) , ANTOINETTE M. G. A. WINKLERPRINS (Membro da Banca) Ari de Freitas Hidalgo (Membro da Banca) , Reinaldo Imbrozio Barbosa (Membro da Banca) , Maria do Pérpetuo Socorro Rodrigues Chaves (Membro da Banca)	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	Dissertação		2006	BDTD IBICT	http://www.inpa.gov.br
USO E DIVERSIDADE DE ESPÉCIES VEGETAIS CULTIVADAS NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DO TUPÉ, MANAUS, AMAZONAS	Jerfferson Lobato dos Santos Henrique dos Santos Pereira (Co-Orientador) Marlene Freitas da Silva (Orientador) Charles Roland Clement (Membro da Banca) , Veridiana Vizoni Scudeller (Membro da Banca) , Therezinha de Jesus Pinto Fraxe (Membro da Banca) , Juan David Revilla Cárdenas (Membro da Banca) , Gil Vieira (Membro da Banca)	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	Dissertação		2006	BDTD IBICT	http://www.inpa.gov.br

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Uso e manejo da vegetação secundária sobre Terra Preta por comunidades tradicionais na região do médio Rio Madeira, Amazonas, Brasil	André Braga Junqueira Glenn Harvey Shepard Jr (Co-Orientador) Charles Roland Clement (Orientador) Bruce Walker Nelson (Membro da Banca) , Laure Emperaire (Membro da Banca) , Lin Chau Ming (Membro da Banca) , Ulysses Paulino de Albuquerque (Membro da Banca)	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	Dissertação		2008	BDTD IBICT	http://www.inpa.gov.br
A agrobiodiversidade em quintais urbanos de Rio Branco, Acre	Ac. Orientação: Amauri Siviero.	Universidade Federal do Acre, Rio Branco	Dissertação	112 f.	2010	BDPA Embrapa	
Agrobiodiversidade e caracterização de etnovarietades de mandioca da Reserva Extrativista Cazumbá-Iracema, Acre	PESSOA, J. de S. Orientação: Amauri Siviero.	Universidade Federal do Acre, Rio Branco, AC.	Dissertação (Mestrado em Agronomia)		2009	BDPA Embrapa	
Manejo da diversidade genética de milho como estratégia para a conservação da agrobiodiversidade no Norte de Minas Gerais.	Natalia Carolina de Almeida Silva Delacyr da Silva Brandao Junior (Orientador) Delacyr da Silva Brandao Junior (Presidente da Banca) , Candido Alves da Costa (Membro da Banca) Márcia Martins (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-8P2PZ7
O direito e a proteção da agrobiodiversidade perante a contaminação, riscos e impactos oriundos de cultivo comercial de transgênicos.	Maira Cardoso Faria Moraes . Cristiane Derani (Orientador)	Universidade Católica de Santos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Percepção de agricultores e a agrobiodiversidade em quintais no Rio Grande do Sul : expressões da luta por autonomia camponesa.	Mariana Francisca Arreguy Muniz Fabio Kessler Dal Soglio (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/36382
Agrobiodiversidade e diversidade cultural. Título Secundário: Biodiversidade, 20	Ministério do Meio Ambiente, Brasília, DF (Brazil)	Ministério do Meio Ambiente, Brasília, DF (Brazil) (Serie Biodiversidade, 20	Livro	84 p. il.	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agrobiodiversidade e direitos dos agricultores	SANTILLI, J.	São Paulo Peirópolis	Livro	519 p	2009	BDPA Embrapa	
Bacuri: agrobiodiversidade	LIMA, M. da C. (Org.).	São Luís: Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura	Livro	210 p	2007	BDPA Embrapa	
Ferramentas participativas no trabalho com cultivos, variedades e sementes: um guia para profissionais que trabalham com abordagens participativas no manejo da agrobiodiversidade, no melhoramento de cultivos e no desenvolvimento do setor de sementes.	DE BOEF, W. S.; THIJSEN, M. H.	Wageningen: Wageningen International	Livro	87 p.	2007	BDPA Embrapa	
Micro-organismos e agrobiodiversidade: o novo desafio para a agricultura.	FIGUEIREDO, M. do V. B.; BURITY, H. A.; STAMFORD, N. P.; SANTOS, C. E. de R. e S. (Ed.).	Guaíba: Agrolivros	Livro	566 p.	2008	BDPA Embrapa	
Roteiro para diagnóstico participativo de agroecossistemas: proposta para avaliações com enfoque na agrobiodiversidade e em práticas agroecológicas	Machado, C.T. de T. Machado, A.T.	EMBRAPA Cerrados, Planaltina, DF (Brazil)	Livro	61 p.	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
A agrobiodiversidade com enfoque agroecológico: implicações conceituais e jurídicas	Machado, A.T. Santilli, J. Magalhães, R.	Embrapa Informação Tecnológica: Embrapa-Secretaria de Gestão e Estratégia (Texto para discussão, 34) Brasília, DF (Brasil)	Livro	98 p.	2008	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agricultura familiar e uso sustentável da agrobiodiversidade nativa	MEDAETS, J. P. (Coord.)	Brasília, DF: Ministério do Desenvolvimento Agrário	Livro	167 p.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Manejo sustentável da agrobiodiversidade nos biomas Cerrado e Caatinga com ênfase em comunidades rurais.	MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; MACHADO, C. T. de T. ALTAIR TOLEDO MACHADO, CPAC; LUCIANO LOURENCO NASS, SRI; CYNTHIA TORRES DE TOLEDO MACHADO, CPAC.	Planaltina, DF: Embrapa Cerrados	Livro	376 p.	2011	BDPA Embrapa	
Diagnóstico participativo de agroecossistemas na área de produção coletiva do Assentamento Cunha em Cidade Ocidental, GO: agrobiodiversidade e práticas agroecológicas	Machado, C.T. de T. Machado, A.T. José Junior, G.	Boletim de Pesquisa e Desenvolvimento , 199 - EMBRAPA Cerrados (Brazil)	Outros	37 p.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	http://bbeletronica.cpac.embrapa.br/versaomodelo/html/2007/bolpd/bolpd_199.shtml http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPAC-2009/28951/1/bolpd_199.pdf
Roteiro para diagnóstico participativo de agroecossistemas: proposta para avaliações com enfoque na agrobiodiversidade e em práticas agroecológicas.	MACHADO, A. T.	Série: (Embrapa Cerrados. Documentos, 161). Planaltina, DF: Embrapa Cerrados	Outros	37 p.	2006	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPAC-2010/27830/1/doc-161.pdf http://bbeletronica.cpac.embrapa.br/versaomodelo/html/2006/doc/doc_161.shtml

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Diagnóstico participativo de agroecossistemas em áreas de produtores orgânicos no assentamento Colônia II: agrobiodiversidade e práticas agroecológicas. OU Diagnóstico participativo de agroecossistemas em áreas de produtores orgânicos no Assentamento Colônia II em Padre Bernardo, GO: agrobiodiversidade e práticas agroecológicas.	MACHADO, C. T. de T.; MACHADO, A. T.; JOSÉ JUNIOR, G. CYNTHIA TORRES DE TOLEDO MACHADO, CPAC; ALTAIR TOLEDO MACHADO, CPAC; GLAUCO JOSÉ JUNIOR, UnB.	Planaltina, DF: Embrapa Cerrados, 2007. Série: (Embrapa Cerrados. Boletim de pesquisa e desenvolvimento, 200)	Outros	128 p.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPAC-2010/31401/1/bolpd-200.pdf http://bbeletronica.cpac.embrapa.br/versaomodelo/html/2007/bolpd/bolpd_200.shtml
Agrobiodiversidade	RODRIGUES, W. F.; BARBIERI, R. L.; GOMES, J. C. C.; CORRÊA, I. V.; BEVILAQUA, G. A. P.; ANTUNES, I. F.; LEITE, D. L.; CASTRO, L. A. S. de; SILVA, S. D. dos A. e Afiliação: W. F. RODRIGUES; ROSA LIA BARBIERI, CPACT; JOAO CARLOS COSTA GOMES, CPACT; I. V. CORRÊA; GILBERTO ANTONIO P BEVILAQUA, CPACT; IRAJA FERREIRA ANTUNES, CPACT; DANIELA LOPES LEITE, CPACT; LUIS ANTONIO SUITA DE CASTRO, CPACT; SERGIO DELMAR DOS ANJOS E SILVA, CPACT.	In: SCHÄFER. A.; LANZER, A.; PEREIRA, R. Atlas socioambiental dos municípios de mostardas, tavares, são josé do norte e santa vitória do palmar. Caxias do Sul: EDUCS, 2009.	Parte de livro	p. 252-259.	2009	BDPA Embrapa	
Agroecologia e agrobiodiversidade como instrumentos para o desenvolvimento sustentável do Cerrado brasileiro	MACHADO, C. T. de T.; MACHADO, A. T. Cynthia Torres de Toledo Machado, CPAC; Altair Toledo Machado, CPAC	In: PARRON, L. M.; AGUIAR, L. M. de S.; DUBOC, E.; OLIVEIRA-FILHO, E. C.; CAMARGO, A. J. A. de; AQUINO, F. de G. (Ed.). Cerrado: desafios e oportunidades para o desenvolvimento sustentável. Planaltina, DF: Embrapa Cerrados, 2008.	Parte de livro	cap. 9, p. 263-304.	2008	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Diagnóstico participativo de agroecossistemas com enfoque na agrobiodiversidade e em práticas agroecológicas.	MACHADO, C. T. de T.; MACHADO, A. T. Cynthia Torres de Toledo Machado, CPAC; Altair Toledo Machado, CPAC	In: MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; MACHADO, C. T. de T. (Ed.). Manejo sustentável da agrobiodiversidadenos Biomas Cerrado e Caatinga com ênfase em comunidades rurais.	Parte de livro	p. 51-98	2011	BDPA Embrapa	
Estratégias adotadas junto às comunidades de assentados de reforma agrária a partir do manejo da agrobiodiversidade.	CORREA, C.; MACHADO, A. T.; RABANAL, J. H. M.; SANTOS, J. P. dos; FRANÇA, R. M.; DAMASCENO, C. CIRO CORREA, CONCRAB; ALTAIR TOLEDO MACHADO, CPAC; JORGE HENRIQUE MONTALVAN RABANAL, CONCRAB; JOSIENE PAULO DOS SANTOS, CONCRAB; RODRIGO MACHADO DE FRANÇA, MINSTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO AGRÁRIO; COSMA DAMASCENO, CONCRAB.	In: MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; MACHADO, C. T. de T. (Ed.). Manejo sustentável da agrobiodiversidadenos Biomas Cerrado e Caatinga com ênfase em comunidades rurais.	Parte de livro	p. 99-143	2011	BDPA Embrapa	
Etnobiologia e conservação da agrobiodiversidade: pesquisa e inclusão dos povos indígenas craô, caiabi e iaualapiti.	DIAS, T. A. B.; FREITAS, F. de O.; ZARUR, S. B. B. D. C.; BUSTAMANTE, P. G. TEREZINHA APARECIDA BORGES DIAS, CENARGEN; Fábio de Oliveira Freitas, CENARGEN; SANDRA BEATRIZ BARBOSA DE C ZARUR, CENARGEN; PATRICIA GOULART BUSTAMANTE, CENARGEN.	In: SOUSA, I. S. F. de; CABRAL, J. R. F. (Ed.). Ciência como instrumento de inclusão social. Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica.	Parte de livro	p. 83-108	2009	BDPA Embrapa	
Manejo da diversidade genética e melhoramento participativo de milho e sua interação com aagrobiodiversidade.	MACHADO, A. T.; MACHADO, C. T. de T.; NASS, L. L. ALTAIR TOLEDO MACHADO, CPAC; CYNTHIA TORRES DE TOLEDO MACHADO, CPAC; LUCIANO LOURENCO NASS, SRI.	In: MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; MACHADO, C. T. de T. (Ed.). Manejo sustentável da agrobiodiversidadenos Biomas Cerrado e Caatinga com ênfase em comunidades rurais.	Parte de livro	p. 221-239	2011	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Manejo dos recursos vegetais em comunidades agrícolas: enfoque sobre segurança alimentar e agrobiodiversidade. OU Manejo dos recursos genéticos vegetais em comunidades agrícolas: um enfoque sobre segurança alimentar e agrobiodiversidade.	MACHADO, A. T. Afiliação: Altair Toledo Machado, CPAC.	In: NASS, L. L. (Ed.). Recursos genéticos vegetais. Brasília, DF: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia	Parte de livro	cap. 22, p. 718-744.	2007	BDPA Embrapa	
Manejo sustentável da agrobiodiversidade nos Biomas Cerrado e Caatinga.	MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; CORREA, C.; DAYRELL, C. A. ALTAIR TOLEDO MACHADO, CPAC; LUCIANO LOURENCO NASS, SRI; CIRO CORREA, CONCRAB; CARLOS ALBERTO DAYRELL, CENTRO DE AGRICULTURA ALTERNATIVA DO NORTE DE MINAS.	In: MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; MACHADO, C. T. de T. (Ed.). Manejo sustentável da agrobiodiversidadenos Biomas Cerrado e Caatinga com ênfase em comunidades rurais.	Parte de livro	p. 19-27	2011	BDPA Embrapa	
Redes sociotécnicas e modos de vida tradicionais: estratégias de fortalecimento da agrobiodiversidade pelo CAA-NM no norte de Minas Gerais.	DAYRELL, C. A.; RIBEIRO, L. R.; LOPES, N. F. A.; MACHADO, A. T.	In: MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; MACHADO, C. T. de T. (Ed.). Manejo sustentável da agrobiodiversidadenos Biomas Cerrado e Caatinga com ênfase em comunidades rurais.	Parte de livro	p. 145-168	2011	BDPA Embrapa	
Sustentabilidade e expansão agrícola: estratégias da agrobiodiversidade e da agroecologia no desenvolvimento sustentável da agricultura.	MACHADO, A. T.	In: ABASTECIMENTO e segurança alimentar: o crescimento da agricultura e a produção de alimentos no Brasil. Brasília: Conab.	Parte de livro	p. 319-325.	2008	BDPA Embrapa	
Avaliação participativa do manejo de agroecossistemas utilizando indicadores de sustentabilidade: instrumento para capacitação em agroecologia e promoção da agrobiodiversidade no Assentamento Cunha	MACHADO, C. T. de T.; VIDAL, M. C.; REIS JUNIOR, F. B. dos; SILVA, O. G. da. CYNTHIA TORRES DE TOLEDO MACHADO, CPAC; MARIANE CARVALHO VIDAL, CNPH; FABIO BUENO DOS REIS JUNIOR, CPAC; ORNELIO GUEDES DA SILVA, CPAC.	In: MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; MACHADO, C. T. de T. (Ed.). Manejo sustentável da agrobiodiversidadenos biomas cerrado e caatinga: com ênfase em comunidades rurais. Planaltina, DF: Embrapa Cerrados, 2011.	Parte de livro	p. 170-219.	2011	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
CENTROS Irradiadores de Manejo da Agrobiodiversidade CIMAs: parceria com o governo federal, movimentos sociais e organizações não-governamentais visando a conservação da agrobiodiversidade na propriedade e a promoção da segurança alimentar	sem autoria	Brasília, DF: Ministério do Meio Ambiente	sem identificação		2006	BDPA Embrapa	
Resgate cultural, manejo sustentável da agrobiodiversidade.	sem autoria	Brasília. EMBRAPA RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA	sem identificação		2006	BDPA Embrapa	
Agricultura tradicional e manejo da agrobiodiversidade na Amazônia Central: um estudo de caso nos roçados de mandioca nas Reservas de Desenvolvimento Sustentável Amanã e Mamirauá, Amazonas	Kayo Julio Cesar Pereira Elizabeth Ann Veasey (Orientador)	Universidade de São Paulo	Tese		2008	BDTD IBICT	
A agrobiodiversidade na agricultura familiar no Acre	SIVIERO, A.; MORATO, E. F.; MENDES, R. Amauri Siviero, Embrapa Acre; Elder Ferreira Morato, UFAC; Roberval Mendes, SEAPROF.	SIMPÓSIO BRASILEIRO DE RECURSOS GENÉTICOS, 2., 2008, Brasília, DF. Anais Brasília, DF. FUNCREDI: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, 2008.	Trabalho apresentado em evento	569 p.	2008	BDPA Embrapa	http://bbeletronica.sede.embrapa.br/bibweb/bbeletronica/versaomodelo/html/2008/texto/sge_texto_34.shtml
Coleta e conservação da agrobiodiversidade do município de Tavares (RS)	RODRIGUES, W. F.; GOMES, G. C.; CORRÊA, I. V.; BARBIERI, R. L.	CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2.; ENCONTRO DE PÓS GRADUAÇÃO DA EMBRAPA CLIMA TEMPERADO, 2., 2008, Pelotas. Anais Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2008.	Trabalho apresentado em evento	P 25 - 29. Volume 2	2008	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Conservação da agrobiodiversidade para promoção da segurança alimentar e desenvolvimento sustentável dos Kraho	DIAS, T. A. B.; ZARUR, S. B. B.; COSTA, I. R. S.; ANDRADE, R. V.; SILVA, J. B.; RODRIGUES, L. M.; BUENO, Y. M.; BEZERRA, E.; COELHO, G.	In: SIMPOSIO DE RECURSOS GENÉTICOS PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, SIRGEALC, 5., 2005, Montevideo, Uruguay. Resúmenes... Montevideo: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria: Universidad de la República, Facultad de Agronomía.	Trabalho apresentado em evento	P 53	2005	BDPA Embrapa	
Diagnósticos participativos sobre aspectos socioeconômicos e da agrobiodiversidade em comunidades do Semiárido brasileiro.	CRISTINE DE SOUZA ANDRADE LIRA; CLAUDINEIDE SILVA LANDIM; MARIA ALDETE JUSTINIANO F FERREIRA, CPATSA.	In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA EMBRAPA SEMIÁRIDO, 6., 2011, Petrolina. Anais. Petrolina: Embrapa Semiárido. Serie: (Embrapa Semiárido. Documentos, 238)	Trabalho apresentado em evento	p. 83-90.	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/46328/1/83-176-Eliza.pdf
Estratégias de conservação da agrobiodiversidade indígena: feiras Kraho de sementes tradicionais.	DIAS, T. A. B.; SCHIAVINI, F.; RABELO, N.; SILVA, S.; ARATANHA, V.; KRAHÔ, G.; KRAHÔ, M.; KRAHÔ, F.	In: SIMPOSIO INTERNACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, 8., 2011, Quito. [Proceedings] Quito: INIAP.	Trabalho apresentado em evento		2011	BDPA Embrapa	
Estratégias de conservação On farm: premiação agrobiodiversidade na feira de sementes tradicionais Kraho.	DIAS, T.; MADEIRA, N.; NIEMEYER, F.Terezinha Aparecida Borges Dias, Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia; Nuno Madeira, Embrapa Hortaliças; Fernando Niemeyer, Unicamp.	In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE RECURSOS GENÉTICOS, 2., 2008, Brasília, DF. Anais. Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia: Fundação de Apoio à Pesquisa Científica e Tecnológica - FUNCREDI.	Trabalho apresentado em evento	p. 346	2008	BDPA Embrapa	
Estratégias para conservação da agrobiodiversidade e segurança alimentar do povo Kraho.	ZANATTA, G. V.; DIAS, T. B. G. V. Zanatta, UnB; Terezinha Aparecida Borges Dias; Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia.	In: ENCONTRO DO TALENTO ESTUDANTIL DA EMBRAPA RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA, 13., 2008, Brasília, DF. Anais: resumos dos trabalhos. Brasília, DF: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, 2008. Resumo 157.	Trabalho apresentado em evento		2008	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Identificação de guardiões da agrobiodiversidade no Norte de Minas Gerais.	PORTELA, T. S.; BUSTAMANTE, P. G.	In: ENCONTRO DO TALENTO ESTUDANTIL DA EMBRAPA RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA, 15., 2010, Brasília, DF. Anais: resumos dos trabalhos. Brasília, DF: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, 2010. Resumo 108.	Trabalho apresentado em evento	p. 155	2010	BDPA Embrapa	
Identificação dos guardiões da agrobiodiversidade: povo indígena Krahô.	SILVA, S. M. O.; DIAS, T. A. B.	In: ENCONTRO DO TALENTO ESTUDANTIL DA EMBRAPA RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA, 15., 2010, Brasília, DF. Anais: resumos dos trabalhos. Brasília, DF: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, 2010. Resumo 109.	Trabalho apresentado em evento	p. 155	2010	BDPA Embrapa	
Manejo da agrobiodiversidade, direito dos agricultores e propriedade intelectual.	MACHADO, A. T.	In: ENCONTRO NACIONAL DE AGROECOLOGIA, 2002, Rio de Janeiro. Anais. Rio de Janeiro: Assessoria e Serviços a Projetos em Agricultura Alternativa: FASE; Viçosa: Centro de Tecnologias Alternativas da Zona da Mata, 2003.	Trabalho apresentado em evento	p.97-102.	2003	BDPA Embrapa	
VIII Feira Krahô de Sementes Tradicionais: participação dos guardiões da agrobiodiversidade local.	SILVA, S. M. O.; DIAS, T. A. B. TEREZINHA APARECIDA BORGES DIAS, CENARGEN.	In: ENCONTRO DO TALENTO ESTUDANTIL DA EMBRAPA RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA, 15., 2010, Brasília, DF. Anais: resumos dos trabalhos. Brasília, DF: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, 2010. Resumo 114.	Trabalho apresentado em evento	p. 161	2010	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Agrobiodiversidade na Reserva Extrativista Cazumbá-Iracema	SIVIERO, A.; PESSOA, A. de S.; HAVERROTH, M.; CRISÓSTOMO, C. F.; Amauri Siviero, Embrapa Acre; Antonio de Sá Pessoa, UFAC; Moacir Haverroth, Embrapa Acre; Charlie Ferreira Crisóstomo, UFAC.	CONGRESSO BRASILEIRO DE SISTEMAS AGROFLORESTAIS, 7., 2009, Luziânia. Diálogo e integração de saberes em sistemas agroflorestais para sociedades sustentáveis. [Luziânia]: Sociedade Brasileira de Sistemas Agroflorestais; [Brasília, DF]: EMATER-DF: Embrapa, 2009.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2009	BDPA Embrapa	
Agrobiodiversidade e práticas agroecológicas como estratégias de manejo de agroecossistema no assentamento Cunha, em Cidade Ocidental (GO)	MACHADO, C. T. de T.; MACHADO, A. T. Cynthia Torres de Toledo Machado, CPAC; Altair Toledo Machado, CPAC	SIMPÓSIO NACIONAL CERRADO, 9.; SIMPÓSIO INTERNACIONAL SAVANAS TROPICAIS, 2., 2008, Brasília, DF. Desafios e estratégias para o equilíbrio entre sociedade, agronegócio e recursos naturais: anais. Embrapa Cerrados, 2008. Planaltina, DF:	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2008	BDPA Embrapa	
Agrobiodiversidade nos quintais agroflorestais em três assentamentos na Amazônia Central	LOURENÇO, J. N. de P.; SOUSA, S. G. A. de; WANDELLI, E. V.; LOURENÇO, F. de S.; GUIMARÃES, R. dos R.; CAMPOS, L. da S.; SILVA, R. L. da; MARTINS, V. F. C. José Nestor de Paula Lourenço, CPAA; Silas Garcia Aquino de Sousa, CPAA; Elisa Vieira Wandelli, CPAA; Francisneide de Sousa Lourenço, UEA; Rosângela dos Reis Guimarães, CPAA; Lian da Silva Campos, PAIC/FAPEAM; Roberto Lima da Silva, PAIC/FAPEAM; Vivian Fernanda Carneiro Martins, PAIC/FAPEAM.	CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 6.; CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE AGROECOLOGIA, 2., 2009, Curitiba. Anais: agricultura familiar e camponesa: experiências passadas e presentes construindo um futuro sustentável. Curitiba: ABA: SOCLA, 2009.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.	p. 01121-01125.	2009	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B.DADOS	LINK
Agrobiodiversidade: base para sociedades sustentáveis	sem autoria	CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 2.; SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE AGROECOLOGIA, 5.; SEMINÁRIO ESTADUAL SOBRE AGROECOLOGIA, 6., 2004, Porto Alegre. Porto Alegre: EMATER-RS: ASCAR	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2004	BDPA Embrapa	
O manejo comunitário de sementes e a relação com a agrobiodiversidade no assentamento Cajueiro em Poço Redondo, SE.	RABANAL, J.; SANTOS, A. da S. dos; NODARI, R. JORGE RABANAL; AMAURY DA SILVA DOS SANTOS, CPATC; RUBENS NODARI.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 6.; CONGRESSO LATINO AMERICANO DE AGROECOLOGIA, 2., 2009, Curitiba. Agricultura familiar e camponesa experiências passadas e presentes construindo um futuro sustentável: anais. Curitiba: ABA: SOCLA, 2009.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2009	BDPA Embrapa	

Anexo 05. Tabela do total de publicações em *produção orgânica*

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
1. Workshop Internacional sobre Produtos Orgânicos e Mercados Verdes	sem autoria	Banco do Nordeste do Brasil S.A., Fortaleza, CE (Brazil)	Trabalho apresentado em evento	150 p.	2000	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
7 Encontro Mineiro sobre Produção Orgânica; anais	sem autoria	Viçosa, MG (Brazil) Data do Congresso 20-22 Sep 2004	Trabalho apresentado em evento	171 p.	2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
8 Encontro Mineiro sobre Produção Orgânica	sem autoria	Universidade Federal de Viçosa, MG (Brazil). Centro de Ciências Agrárias	Trabalho apresentado em evento	230 p.	2005	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
A produção orgânica de citros no Vale do Rio Caí/RS	Nestor Valtir Panzenhagen Contribuidores: Otto Carlos Koller (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2004	BDTD IBICT	
A produção orgânica no município de Cacoal, RO: uma análise da dinâmica econômica e o desenvolvimento sustentável	BARBOSA, L. S.; LOCATELLI, M. Afiliação: Luzinete Scaunichi Barbosa, UNIR; MARILIA LOCATELLI, CPAF-RO.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 3.; ENCONTRO DE PRODUTORES AGROECOLÓGICOS DE MS, 2010, Corumbá, MS. Construindo um futuro sustentável: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste; Corumbá: Embrapa Pantanal; Campo Grande: Embrapa Gado de Corte	Trabalho apresentado em evento		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/25648/1/Producao.pdf
A soja como alimento: valor nutricional, benefícios para a saúde e cultivo orgânico	Penha, L.A.O. Fonseca, I.C. de B. mandarino, J.M. Benassi, V. de T.	Boletim do Centro de Pesquisa e Processamento de Alimentos (Brazil) v. 25(1) p. 91-102	Artigo publicado em revista		2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
A sustentabilidade na cadeia orgânica de citrus : um estudo na cooperativa Ecocitrus	Lisiane Celia Palma Contribuidores: Eugenio Avila Pedrozo (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2007	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/10039

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Ação de produtos naturais sobre a sobrevivência de <i>Argyrotaenia sphaleropa</i> (Meyrick) (Lepidoptera: Tortricidae) e seletividade de inseticidas utilizados na produção orgânica de videira sobre <i>Trichogramma pretiosum</i> Riley (Hymenoptera: Trichogrammatidae)	Wilson José Morandi Filho; Marcos BottonII; Anderson Dionei GrützmacherIII, 1; Fabrício Pinheiro Giolol; Cristiane Gindri Manzonil IPrograma de Pós-graduação em Fitossanidade, Departamento de Fitossanidade, Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (FAEM), Universidade Federal de Pelotas (UFPel). Campus Universitário s/n, CP 354, 96.010-900, Pelotas, RS, Brasil. E-mail: wilsonmorandi@yahoo.com.br, fgiolo.faem@ufpel.tche.br, cristianemanzoni@hotmail.com IIEmbrapa Uva e Vinho. Rua Livramento 515, CP 130, 95.700-000, Bento Gonçalves, RS, Brasil. E-mail: marcos@cnpuv.embrapa.br IIIDepartamento de Fitossanidade, FAEM, UFPel, Pelotas, RS, Brasil. E-mail: adgrutzm@ufpel.tche.br	Ciência Rural Cienc. Rural vol.36 no.4 Santa Maria July/Aug. 2006	Artigo publicado em revista		2006	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782006000400005&lang=pt
ADAO: UM ESTUDO DE CASO SOBRE A AGRICULTURA ORGÂNICA EM GOIÁS	VERA LÚCIA LANDÓ CONTART TELES Contribuidores: Maria Eloisa Cardoso da Rosa (Co-Orientador) Breno de Faria e Vasconcellos (Orientador) José Paulo Pietrafesa (Membro da Banca) , Robert de Oliveira Macedo (Membro da Banca)	Universidade Católica de Goiás	Dissertação		2007	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Adubação com silício como fator de resistência a insetos-praga e promotor de produtividade em cultura de batata inglesa em sistema orgânico	Gomes, F.B. Moraes, J.C. Neri, D.K.P.	Ciência e Agrotecnologia (Brasil) v. 33(1) p. 18-23	Artigo publicado em revista	p. 18-23	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Adubação e nutrição do cafeeiro em sistema orgânico de produção	Guimarães, P.T.G. Nogueira, F.D. Lima, P.C. de Guimarães, M.J.C.L. Pozza, A.A.A.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 23(214-215) p. 63-81	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Adubação orgânica e organo-mineral e algas marinhas na produção de alface	Teixeira, N.T. Paula, E. L. de Fávori, D.B. Almeida, F. Guarnieri, V.	Ecosistema (Brazil) v. 29(1-2) p. 19-22	Artigo publicado em revista		2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Adubação verde e manejo do solo na produção orgânica do feijoeiro.	FERREIRA, E. P. de B. Afiliação: ENDERSON PETRONIO DE BRITO FERREIRA, CNPAF.	ClicNews 2009. Disponível em: http://www.clicnews.com.br:80/agropecuaria/view.htm?id=104186 .	Outros (Artigo online)		2009	BDPA Embrapa	
Adubação verde e sistema plantio direto afetando a qualidade do solo e a produção orgânica.	MOREIRA, J. A. A.; PEREIRA FILHO, I. A.; CRUZ, J. C.; CARVALHO, M. T. de M.; RIGO, E.; JESUS, R. P. de; CORCIOLI, G. Afiliação: JOSE ALOISIO ALVES MOREIRA, CNPAF; ISRAEL ALEXANDRE PEREIRA FILHO, CNPMS; JOSE CARLOS CRUZ, CNPMS.	In: SEMINÁRIO MINEIRO SOBRE PRODUÇÃO ORGÂNICA., 11, 2008, Sete Lagoas. [Palestras. Sete Lagoas: Embrapa Milho e Sorgo, 2008].	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2008	BDPA Embrapa	
Adubação verde na produção orgânica de alface americana e repolho	FONTANÉTTI, A.; CARVALHO, G. J. de; GOMES, L. A. A.; ALMEIDA, K. de; MORAES, S. R. G. de; TEIXEIRA, C. M.	Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 24, n. 2, p. 146-150, abr./jun. 2006.	Artigo publicado em revista		2006	Scielo E BDPA Embrapa E AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362006000200004&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agregação do solo e índice de sensibilidade em áreas sob diferentes sistemas de produção orgânica.	LOSS, A.; PEREIRA, M. G.; SCHULTZ, N.; ANJOS, L. H. C. dos; SILVA, E. M. R. da. Afiliação: Arcângelo Loss, UFRRJ; Marcos Gervásio Pereira, UFRRJ; Nivaldo Schultz, UFRRJ; Lúcia Helena Cunha dos Anjos, UFRRJ; Eliane Maria Ribeiro da Silva, Embrapa Agrobiologia.	In: REUNIÃO BRASILEIRA DE MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA, 17., 2008, Rio de Janeiro. Manejo e conservação do solo e da água no contexto das mudanças ambientais. Rio de Janeiro: SBCS: Embrapa Solos: Embrapa Agrobiologia, 2008. Série: (Embrapa Solos. Documentos, 101).	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2008	BDPA Embrapa	
Agricultura Apoiada pela Comunidade: poderia a experiência dos agricultores americanos ser útil para os agricultores urbanos brasileiros?	Marina Castelo BrancoI; Ronaldo S de LizII; Flávia A AlcântaraIII; Hélio AG MartinsIV; James C HansonV IEmbrapa Sede-DPD, SAIN Parque Rural, Av. W3 Norte (final), 70770-901 Brasília-DF IIEmbrapa Hortaliças, C. Postal 218, 70359-970 Brasília-DF IIIEmbrapa Arroz e Feijão, C. Postal 179, 75375-000 Sto. Antonio de Goiás-GO IVUnB, Campus Darci Ribeiro, Asa Norte 79919-970 Brasília-DF VExtension Economist, Agricultural & Resource Economics (AREC) 2200 Symons Hall, Univ. of Maryland College Park, MD 20742 USA;	Horticultura Brasileira Hortic. Bras. vol.29 no.1 Brasília Jan./Mar. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362011000100008&lang=pt
Agricultura familiar, sustentabilidade e desenvolvimento : um estudo sobre os avanços, dilemas e perspectivas da UNAIC - União das Associações Comunitárias do Interior de Canguçu (RS)	Sandra Aparecida Kitakawa Lima Eduardo Ernesto Filippi (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2009	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/18320

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia e agricultura orgânica: cenários, atores, limites e desafios; uma contribuição do CONSEPA	Araújo, J.B.S.(org.) Fonseca, M.F. de A.C.(org.)	Conselho Nacional dos Sistemas Estaduais de Pesquisa Agropecuária, Brasília, DF (Brasil)	Livro	235 pg.	2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Algodão branco e colorido cultivado no sistema orgânico com plantio direto em diferentes coberturas de solo.	Eurípedes Maximiano Arantes Contribuidores: Luiz Antonio Correia Margarido (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Tese		2010	BDTD IBICT	
Alimentos orgânicos oportunidades de mercado e desafios	Wander, A.E. Lacerda, A.C.V. Freitas, F.C. de Didonet, A.D. Didonet, C.C.G.M.	Revista de Política Agrícola (Brazil) v. 21(2) p. 44-55	Artigo publicado em revista		2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Alimentos orgânicos: qualidade nutritiva e segurança do alimento	Borguini, R.G. Torres, E.A.F. da S.	Segurança Alimentar e Nutricional (Brazil) v. 13(2) p. 64-75	Artigo publicado em revista		2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Anais do 1º Workshop de Olericultura Orgânica na Região Agroeconômica do Distrito Federal	Saminêz, T.C. de O. Silva, D.M. da Medeiros, M.A. de	Workshop de Olericultura Orgânica na Região Agroeconômica do Distrito Federal - Documentos - EMBRAPA Hortaliças (Brazil)	Trabalho apresentado em evento		2001	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Análise agroeconômica do café orgânico: definições, análise de mercado e viabilidade econômica	Anon.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 23(214-215) p. 7-13	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Análise da sustentabilidade econômica em uma organização de agricultores que atua com produção orgânica no sul do Brasil: o caso da cooperativa de agricultores ecológicos do Vale do Cai - ECOCITRUS.	Elisandra Marluce de Brito FARIAS Contribuidores: Glauco Schultz (Orientador) Claudete Rempel (Co-Orientador)	Centro Universitário UNIVATES	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10737/209
Análise de desempenho econômico da produção orgânica de leite em uma propriedade em Brasília - DF.	ALVES, A.A.	Belo Horizonte: UFMG, 2006	Dissertação	59 p.	2006	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Análise de desempenho econômico da produção orgânica de leite: estudo de caso no Distrito Federal	ALVES, A. A.; LANA, A. M. Q.; YAMAGUCHI, L. C. T.; AROEIRA, L. J. M. Afiliação: ANDRÉA AMARAL ALVES; ÂNGELA MARIA QUINTÃO LANA, UFMG; LUIZ CARLOS TAKAO YAMAGUCHI, CNPGL; LUIZ JANUÁRIO MAGALHÃES AROEIRA, Pesquisador aposentado do CNPGL.	Ciência e Agrotecnologia, Lavras, v. 33, n. 2, p. 567-573, 2009.	Artigo publicado em revista	p. 567-573	2009	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-70542009000200032&lang=pt
Análise de rentabilidade das culturas de alface e cenoura em sistema orgânico de produção no Município de Bebedouro, Estado de São Paulo, 2006	Miguel, F.B. Esperancini, M.S.T. Ojima, A.L.R. de O. Bárbaro, I.M. Ticelli, M.	Informações Econômicas - Instituto de Economia Agrícola (Brazil) v. 38(5) p. 51-58	Artigo publicado em revista		2008	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Análise de uma cadeia de suprimentos orgânica orientada para o desenvolvimento sustentável : uma visão complexa.	Luis Carlos Zucatto Contribuidores: Eugenio Avila Pedrozo (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2009	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/16344
Análise descritiva quantitativa da bebida de café (Coffea arabica L.) orgânico	Silva, A.F. da Minim, V.P.R. Chaves, J.B.P. Stringheta, P.C. Ribeiro, M.M.	Revista Brasileira de Armazenamento (Brazil) no. 7 (Especial Cafe) p. 86-93	Artigo publicado em revista		2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
ANÁLISE DOS SISTEMAS DE PRODUÇÃO VITÍCOLA FAMILIAR, ORGÂNICO E CONVENCIONAL, NA SERRA GAÚCHA (RS)	Alexandre Troian Contribuidores: Alessandro Porporatti Arbage (Orientador) Vicente Celestino Pires Silveira (Membro da Banca) , Glauco Schultz (Membro da Banca)	Universidade Federal de Santa Maria	Dissertação		2011	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Análise econômica da produção orgânica de alface em estufas na Turquia (ENG)	Sait Engindenizl, *; Yuksel TuzelII IEge University/Faculty of Agriculture Dept. of Agricultural Economics, 35100 Bornova-Izmir - Turkey II Ege University/Faculty of Agriculture - Dept. of Horticulture	Scientia Agricola Sci. agric. (Piracicaba, Braz.) vol.63 no.3 Piracicaba May/June 2006	Artigo publicado em revista		2006	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-90162006000300012&lang=pt
Análise integrada de sistemas de produção de tomateiro com base em indicadores edafobiológicos	Pedro José Valarinil; Rosa Toyoko Shiraiishi Frighettol; Ricardo José Schiavinatoll; Clayton Campanholal; Marcelo Martins de Senalll; Leoberto BalbinotIV; Ronei Jesus PoppiIV IEmbrapa Meio Ambiente, C. Postal 69, 13820-000 Jaguariúna-SP IIFazenda Sula, 13.930-000 Serra Negra-SP IIIIUnidade Universitária de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Estadual de Goiás, BR 153 km 98, 7500-000 Anápolis-GO IVInstituto de Química da UNICAMP, C. Postal 6154, 13084-971 Campinas-SP;	Horticultura Brasileira Hort. Bras. vol.25 no.1 Brasília Jan./Mar. 2007	Artigo publicado em revista		2007	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362007000100012&lang=pt
Análise microbiológica de hortaliças oriundas de sistemas de produção orgânica e convencional comercializadas em Marechal Cândido Rondon-PR.	LOPES, M. C.; SILVA, M. A. S. da; ADREOLLA, V. R. M.; BRAGA, G. C.; UNFRIED, J. R.	Horticultura Brasileira, Brasília, v. 21, n. 2, jul. 2003. Suplemento 2. Notas: Trabalho apresentado no 43º Congresso Brasileiro de Olericultura, 2003. Publicado também como resumo em: Horticultura Brasileira, Brasília, v. 21, n. 2, p. 379, jul. 2003. Suplemento 1.	Artigo publicado em revista		2003	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Anuário brasileiro da soja 2009	Correa, S.	Editores Gazeta Santa Cruz Ltda, Santa Cruz do Sul, RS (Brazil)	Livro	128 p.	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Aplicação do método de custeio baseado em atividades na produção da alface orgânica	Mark Hillmann Contribuidores: Paulo Schmidt (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2003	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/5931
Aspectos do trabalho no cultivo orgânico de frutas : uma abordagem ergonômica	Sandra Francisca Bezerra Gemma Contribuidores: Roberto Funes Abrahão (Orientador) Laerte Idal Sznelwar [Co-orientador] (Orientador)	Universidade Estadual de Campinas. Faculdade de Engenharia Agrícola	Dissertação		2004	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=vtls000319189
Aspectos fitossanitários e econômicos de produção orgânica de café.	REYDON, B.P.; FIGUEIREDO, F.E. da R.; ASSIS, R.L. de.	IN: AMBROSANO, E. Agricultura Ecológica. Guaíba: Agropecuária, 1999. p.364-367. Notas: Trabalhos apresentados no 2. Simposio de Agricultura Ecológica e 1. Encontro de Agricultura Orgânica.	Parte de livro	p.364-367	1999	BDPA Embrapa	
Aspectos institucionais do sistema agroindustrial de produtos orgânicos	Souza, M.C.M.	Informações Econômicas - Instituto de Economia Agrícola (Brazil) v. 33(3) p. 7-16	Artigo publicado em revista		2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Aspectos técnico-ambientais da produção orgânica na região citrícola do Vale do Rio Caí, RS	<p>Nestor Valtir PanzenhagenI, 1; Otto Carlos KollerII; Paulo Dabdab VaquillIII; Paulo Vitor Dutra de SouzaII; Fábio Kessler Dal SogliolIV</p> <p>IEscola Agrotécnica Federal de Sombrio, SC. Estrada Geral, s/n, Vila Nova, 88965-000, Santa Rosa do Sul, SC, Brasil. E-mail: nestorpanzen@yahoo.es</p> <p>IIDepartamento de Horticultura e Silvicultura, Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Porto Alegre, RS, Brasil</p> <p>IIIDesenvolvimento Rural, UFRGS, Porto Alegre, RS, Brasil</p> <p>IVDepartamento de Fitossanidade, UFRGS, Porto Alegre, RS, Brasil</p>	Ciência Rural Cienc. Rural vol.38 no.1 Santa Maria Jan./Feb. 2008	Artigo publicado em revista		2008	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782008000100015&lang=pt
Atividade antibacteriana de desinfetantes para uso na produção orgânica de aves	<p>JAENISCH, F. R. F.; KUCHIISHI, S. S.; COLDEBELLA, A. Afiliação: Fátima Regina Ferreira Jaenisch, Embrapa Suínos e Aves; Suzana Satomi Kuchiishi, Centro de Diagnóstico de Sanidade Animal; Arlei Coldebella, Embrapa Suínos e Aves.</p>	Ciência Rural, v. 40, n. 2, p. 384-388, 2010.	Artigo publicado em revista		2010	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782010000200020&lang=pt http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/28149/1/JAENISCH.pdf
Atividade antibacteriana de desinfetantes para uso na produção orgânica de aves.	<p>JAENISCH, F. R. F.; KUCHIISHI, S. S.; COLDEBELLA, A. Afiliação: Fátima Regina Ferreira Jaenisch, Embrapa Suínos e Aves; Suzana Satomi Kuchiishi, Centro de Diagnóstico de Sanidade Animal; Arlei Coldebella, Embrapa Suínos e Aves.</p>	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 5., 2007, Guarapari. Anais. Porto Alegre: ABA, 2007. Publicado na Revista Brasileira de Agroecologia, v.2, n.2, p. 945- 948, 2007. Notas: Projeto n. 02.03.20.900-04.	Trabalho apresentado em evento		2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Atividade de enzimas do solo em sistema de produção orgânica de arroz de terras altas e do feijoeiro comum.	CHRISÓSTOMO, I. G.	(Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal de Goiás, Goiânia.	Dissertação	84 f.	2006	BDPA Embrapa	
Atividade enzimática do solo de cerrado em transição para sistema de produção orgânica.	ARAÚJO, Á. A.; DIDONET, A. D.; FERREIRA, E. P. B. Afiliação: Álissom Almeida Araújo, bolsista CNPAF; Agostinho Dirceu Didonet, CNPAF; Enderson Petrônio de Brito Ferreira, CNPAF.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA, 24., 2007, Brasília, DF. Anais.Brásilia, DF: Sociedade Brasileira de Microbiologia	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2007	BDPA Embrapa	
Atributos físicos do solo cultivado com cafeeiro submetido aos manejos orgânico e convencional	Souza, F.S. de	Universidade Federal de Lavras, MG (Brazil)	Dissertação	79 p.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Atributos físicos do solo sob diferentes preparos e coberturas influenciados pela distribuição de poros	IDoutorando do Curso de Pós-Graduação em Agronomia da UFG, Goiânia, GO. Fone (62) 3534-9801 . E-mail: euraimi@yahoo.com.br IIEmbrapa Arroz e Feijão, CP 179, CEP.75375-000, Santo Antônio de Goiás GO Fone	Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental Rev. bras. eng. agríc. ambient. vol.14 no.11 Campina Grande Nov. 2010	Artigo publicado em revista		2010	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-43662010001100005&lang=pt
Atributos físicos, químicos e biológicos de solo sob produção orgânica impactados por sistemas de cultivo	CUNHA, E. de Q.; STONE, L. F.; FERREIRA, E. P. de B.; DIDONET, A. D.; MOREIRA, J. A. A.	Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental, Campina Grande, v. 16, n. 1, p. 56-63, 2012.	Artigo publicado em revista		2012	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-43662012000100008&lang=pt http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/49696/1/v16n01a08.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Atributos químicos de solo sob produção orgânica influenciados pelo preparo e por plantas de cobertura	CUNHA, E. de Q.; STONE, L. F.; DIDONET, A. D.; FERREIRA, E. P. de B.; MOREIRA, J. A. A.; LEANDRO, W. M. Afiliação: EURÂIMI DE QUEIROZ CUNHA, doutorando UFG; LUIS FERNANDO STONE, CNPAF; AGOSTINHO DIRCEU DIDONET, CNPAF; ENDERSON PETRONIO DE BRITO FERREIRA, CNPAF; JOSE ALOISIO ALVES MOREIRA, CNPMS; WILSON MOZENA LEANDRO, UFG.	Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental, Campina Grande, v. 15, n. 10, p. 1021-1029, out. 2011.	Artigo publicado em revista	p. 1021-1029	2011	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-43662011001000005&lang=pt http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/40730/1/v15n10a05.pdf
Atributos químicos do solo sob produção orgânica de feijão influenciados por sistemas de manejo e culturas de cobertura.	CUNHA, E. de Q.; STONE, L. F.; DIDONET, A. D.; FERREIRA, E. P. de B.; MOREIRA, J. A. A.; LEANDRO, W. M. Afiliação: EURÂIMI DE QUEIROZ CUNHA, Doutorando Universidade Federal de Goiás; LUIS FERNANDO STONE, CNPAF; AGOSTINHO DIRCEU DIDONET, CNPAF; ENDERSON PETRONIO DE BRITO FERREIRA, CNPAF; JOSE ALOISIO ALVES MOREIRA, CNPAF; WILSON MOZENA LEANDRO, Universidade Federal de Goiás.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIA DO SOLO, 32., 2009. Fortaleza. O solo e a produção de bioenergia: perspectivas e desafios: anais. Fortaleza: SBCS, 2009.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2009	BDPA Embrapa	
Avaliação bioeconômica da suplementação de bezerras em sistema de produção orgânica no Pantanal dos Paiaguás: análise preliminar.	ABREU, U. G. P. de; TOMICH, T. R.; FIGLIOLINI, H. J.; DOMINGOS, I. T. Afiliação: Embrapa Pantana (Corumbá, MS); Associação Brasileira de Pecuária Orgânica (ABPO) (Campo Grande, MS); WWF-Brasil (Campo Grande, MS)	In: SIMPÓSIO SOBRE RECURSOS NATURAIS E SÓCIO-ECONÔMICOS DO PANTANAL, 4., 2004, Corumbá, MS. Sustentabilidade regional: anais. Corumbá: Embrapa Pantanal: UCDB: UFMS: SEBRAE-MS, 2004. (CD-ROM).	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2004	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Avaliação da capacidade produtiva de genótipos de mandioca para mesa desenvolvidos no sistema de produção orgânica em Campo Grande, MS.	OLIVEIRA, A. de; PADOVAN, M. P.; ZATARIM, M.; MAIOR, J. A. B.; DAINEZE, L. C. Afiliação: Adair de Oliveira, Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de Mato Grosso do Sul; Milton Parron Padovan, Embrapa Agropecuária Oeste; Mariana Zatarim, Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de Mato Grosso do Sul; José Antonio Bono Maior, Universidade para o Desenvolvimento do Estado e da Região do Pantanal; Luiz Carlos Daineze, Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de Mato Grosso do Sul.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE MANDIOCA, 12., 2007, Paranavaí. Mandioca: bioenergia, alimento e renda: anais. Paranavaí: Prefeitura: Sociedade Brasileira de Mandioca: IAPAR: CETEM, 2007. Notas: Publicado também na: RAT: Revista Raízes e Amidos Tropicais, v. 3, 2007.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2007	BDPA Embrapa	
Avaliação da contaminação de coliformes fecais em alface (Lactuca sativa), água de irrigação e lavagem em sistemas de produção orgânica e convencional.	LOTTO, M. C.; VALARINI, P. J. Afiliação: Mariana Castro Lotto, Embrapa Meio Ambiente (Bolsista); Pedro José Valarini, Embrapa Meio Ambiente.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 5., 2007, Guarapari. Resumos... Revista Brasileira de Agroecologia, v.2, n.2, p.1625-1628, 2007.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2007	BDPA Embrapa	
Avaliação da eficácia do óleo de nim ("Azadirachta indica") no controle de endoparasitoses gastrintestinais de caprinos criados em sistema de produção orgânica.	NOGUEIRA, D. M.; HOLANDA JÚNIOR, E. V.; BARROS, R. A. P. de; PEIXOTO, R. de M.; CAMPOS, P. R. M.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 3.; SEMINÁRIO ESTADUAL DE AGROECOLOGIA, 3., 2005, Florianópolis. Anais... Florianópolis: ABA, 2005.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2005	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPATSA/32289/1/OPB103.pdf
Avaliação da eficiência de fontes de nitrogênio para produção orgânica de rúcula: fertilizantes de leguminosas versus cama de aviário industrial.	ALMEIDA, M.; LIXA, A.; SILVA, E.; AZEVEDO, P.; DE-POLLI, H. Afiliação: Maxwell Merçon Tezolin Barros Almeida, UFRRJ; Alice Teodoro Lixa, UFRRJ; Edmilson Evangelista da Silva, UFRRJ; Pedro Henrique Sabadin de Azevedo, UFRRJ; Helvécio De-Polli, Embrapa Agrobiologia.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 5., 2007, Guarapari. Agroecologia e territórios sustentáveis. Guarapari: ABA, 2007. OU Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2007.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Avaliação da sustentabilidade de estabelecimentos rurais de produção orgânica de hortaliças no estado do Rio de Janeiro pelo método APOIA-NovoRural.	VALARINI, P. J.; AGUIAR-MENEZES, E. de L. Afiliação: Pedro José Valarini, Embrapa Meio Ambiente; Elen de Lima Aguiar-Menezes, Embrapa Agrobiologia.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia.	Outros	6 pag	2007	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPAB-2010/34391/1/cot100.pdf
Avaliação da sustentabilidade de um módulo experimental de produção orgânica intensiva de hortaliças na "Fazendinha Agroecológica km 47" em Seropédica, RJ.	MATA, M. G. F.; CEDDIA, M. B.; GUERRA, J. G. M. Afiliação: MARIA GABRIELA F. DA MATA, UFRRJ; MARCOS B. CEDDIA, UFRRJ; JOSE GUILHERME MARINHO GUERRA, CNPAB.	In: SEMANA CIENTÍFICA JOHANNA DÖBEREINER, 11., 2011, Seropédica. Mudanças climáticas, desastres naturais e prevenção de riscos: resumos. Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2011.	Trabalho apresentado em evento	15 pag.	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/45364/1/AVALIACAO-DA-SUSTENTABILIDADE.pdf
Avaliação das variáveis tecnológicas, ambientais e sociais nas unidades de produção dos agricultores orgânicos certificados pela ABIO, no Estado do Rio de Janeiro.	José Claudio de Oliveira Flores Contribuidores: Antonio Carlos de Souza Abboud (Orientador) Canrobert Penn Lopes Costa Neto (Co-Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Tese		2006	BDTD IBICT	http://bdt.d.ufrj.br//tde_busca/arquivo.php?codArquivo=571
Avaliação de agroecossistemas em propriedades de produção orgânica no município de Jaguariúna, SP, através de indicadores de sustentabilidade.	RICARTE, J.D.; RIBEIRO, M.T.; FAGUNDES, G.G.; FERRAZ, J.M.G.; HABIB, M. Afiliação: Juliana Duz Ricarte, IB-UNICAMP; Maíra Taquiguthi Ribeiro, IB-UNICAMP; Giovanna Garcia Fagundes, IB-UNICAMP; José Maria Gusman Ferraz, Embrapa Meio Ambiente; Mohamed Habib, IB-UNICAMP.	Interagir: Pensando a Extensão (UERJ), Rio de Janeiro, n.9, p.173-184, 2006.	Artigo publicado em revista	p.173-184	2006	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Avaliação de cultivares de feijão (Phaseolus vulgaris) para o plantio em sistema orgânico no Distrito Federal	Wellington Pereira de Carvalho; Alberto Luiz Wanderleyll IEngenheiro Agrônomo, Mestre, Pesquisador – Embrapa Cerrados/CPAC – Cx. P. 08223 – 73310-970 – Planaltina, DF – well@cpac.embrapa.br IIEngenheiro Agrônomo – Itec Biotecnologia Agrícola – SHCES 411 – Bloco B – Loja 10 – 70650400 – Brasília, DF – alberto@loreno.net	Ciência e Agrotecnologia Ciênc. agrotec. vol.31 no.3 Lavras May/June 2007	Artigo publicado em revista		2007	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-70542007000300002&lang=pt
Avaliação de cultivares de soja (Glycine max (L.) Merrill) para utilização como adubo verde em sistemas de produção orgânica.	SANTOS, L. A.; NDIAYE, A.; PADOVAN, M. P.; ALMEIDA, D. L. de; GUERRA, J. G. M.; RIBEIRO, R. de L. D.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 1., SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBREAGROECOLOGIA, 4., SEMINÁRIO ESTADUAL SOBRE AGROECOLOGIA, 5., 2003, Porto Alegre. Resumos... Porto Alegre: PLICBS, 2003	Trabalho apresentado em evento	4 pag.	2003	BDPA Embrapa	
Avaliação de cultivares para produção orgânica de milho-verde e grãos em consorciação com mucuna anã.	SANTOS, I. C.; MENDES, F. F.; MIRANDA, G. V.; GALVÃO, J. C. C.; OLIVEIRA, L. R.; SOUZA, L. V. de; GUIMARÃES, L. J. M.; FONTANÉTTI, A.; FALUBA, J. S.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 2.; SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE AGROECOLOGIA, 5.; SEMINÁRIO ESTADUAL SOBRE AGROECOLOGIA, 6., 2004, Porto Alegre. Anais... Porto Alegre: EMATER/RS: ASCAR: Governo do Estado de Rio Grande do Sul: Embrapa, 2004.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2004	BDPA Embrapa	
Avaliação de duas cultivares de alface sob três sistemas de produção orgânica na região metropolitana do Estado do Rio de Janeiro.	LEAL, M. A. de A.; SILVA, V. V.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE OLERICULTURA, 42., CONGRESSO LATINO AMERICANO DE HORTICULTURA, 11., 2002, Uberlândia. Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 20, n. 2, p. 271, jul. 2002. Suplemento. Resumo.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2002	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Avaliação de fatores envolvidos nas emissões de óxido nitroso em sistemas de produção orgânica.	JANTALIA, C. P.; ARAÚJO, E. S.; ALVES, B. J. R.; URQUIAGA, S.; COSTA, J. R.; BODDEY, R. M.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2006.	Outros	4 pag.	2006	BDPA Embrapa	
Avaliação de tipos de preparo do solo, adubos orgânicos e uso de biofertilizante na produção orgânica de alface (<i>Lactuca sativa</i> L.).	CUNHA, F. A. D. da; MOTTA, I. de S.; JÁCOME, A. G.; PADRE, J. das G.; SENA, J. O. A. de.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 1.; SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE AGROECOLOGIA, 4.; SEMINÁRIO ESTADUAL SOBRE AGROECOLOGIA, 5., 2003, Porto Alegre. Anais... Porto Alegre: EMATER/RS: ASCAR, 2003.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2003	BDPA Embrapa	
Avaliação de um modelo de produção orgânica de carne de cabritos para unidades familiares dos Sertões pernambucano e baiano do São Francisco.	HOLANDA JÚNIOR, E. V.; NOGUEIRA, D. M.; GUIMARÃES FILHO, C.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 3.; SEMINÁRIO ESTADUAL DE AGROECOLOGIA, 3., 2005, Florianópolis. Anais... Florianópolis: ABA, 2005.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2005	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPATSA/32287/1/OPB126.pdf
Avaliação do estado nutricional de agroecossistemas de café orgânico no Estado de Minas Gerais	Theodoro, V.C. de A. Carvalho, J.G. de Corrêa, J.B. Guimarães, R.J.	Ciência e Agrotecnologia (Brazil) v. 27(6) p. 1222-1230	Artigo publicado em revista		2003	Scielo E AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-70542003000600003&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Avaliação do potencial produtivo de cultivares de mandioca industrial desenvolvidas no sistema de produção orgânica em Campo Grande, MS.	OLIVEIRA, A. de; PADOVAN, M. P.; ZATARIM, M.; MAIOR, J. A. B.; DAINEZE, L. C. Afiliação: Adair de Oliveira, Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de Mato Grosso do Sul; Milton Parron Padovan, Embrapa Agropecuária Oeste; Mariana Zatarim, Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de Mato Grosso do Sul; José Antonio Bono Maior, Universidade para o Desenvolvimento do Estado e da Região do Pantanal; Luiz Carlos Daineze, Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de Mato Grosso do Sul.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE MANDIOCA, 12., 2007, Paranavaí. Mandioca: bioenergia, alimento e renda: anais. Paranavaí: Prefeitura: Sociedade Brasileira de Mandioca: IAPAR: CETEM, 2007. Notas: Publicado também na: RAT: Revista Raízes e Amidos Tropicais, v. 3, 2007. (SEP 037).	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2007	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/47861/1/037.pdf
Avaliação do tratamento alopatóico e homeopático de mastite bovina em animais inoculados com Staphylococcus aureus	Leslie Avila do Brasil Almeida Contribuidores: Nilson Roberti Benites (Orientador) Leslie Avila do Brasil Almeida	Universidade de São Paulo	Dissertação		2004	BDTD IBICT	
Avaliação sensorial de cachaças produzidas com diferentes variedades de cana-de-açúcar orgânica e diferentes tipos de fermentos	Margarido, L.A.C. Verruma-Bernardi, M.R.	Higiene Alimentar (Brazil) v. 22(166-167) p. 161-165	Artigo publicado em revista		2008	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Avaliação socioambiental do uso de leguminosas para adubação verde em unidades de produção orgânica ou em transição agroecológica da Região Serrana Fluminense	ESPINDOLA, J. A. A.; GUERRA, J. G. M.; ALVES, A. L. da C.; ASSIS, R. L. de; SOUZA, J. R. de; NOBRE, A. de A.; ARAUJO, E. da S. Afiliação: JOSE ANTONIO AZEVEDO ESPINDOLA, CNPAB; JOSE GUILHERME MARINHO GUERRA, CNPAB; ANDRE LUIZ DA COSTA ALVES, CNPAB; RENATO LINHARES DE ASSIS, CNPAB; JUSCÉLIO RAMOS DE SOUZA, UFRRJ; ANTÔNIO DE ALMEIDA NOBRE, UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTIS; EDNALDO DA SILVA ARAUJO, CNPAB.	Seropédica: Embrapa agrobiologia, 2010. Série: (Embrapa Agrobiologia. Documentos, 267).	Outros		2010	BDPA Embrapa	
Balanco de nitrogenio em diferentes sistemas de producao organica para milho e caupi.	HODTKE, M.; ALMEIDA, Dejour L. de; KOPKE, U.; ALVES, Bruno J.R.; URQUIAGA, Segundo; UNKOVICH, M.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE CIENCIA DO SOLO, 26., jul. 1997, Rio de Janeiro. Resumos... Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Ciencia do Solo, 1997. Secao Tematica 4. Notas: Codigo do subprojeto: 01.0.96.032-01; Codigo do documento: 450000.558. Mini-resumo impresso na pagina 295.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		1997	BDPA Embrapa	
Balanco e análise da sustentabilidade energética na produção orgânica de hortaliças	SOUZA, J. L. de.; CASALI, V. W.; SANTOS, R.; CECON, P. Afiliação: Jacimar Luiz de Souza, Vicente Wagner Casali, Ricardo HS Santos, Paulo Cecon, INCAPER-Centro regional Centro-Serrano.	Horticultura Brasileira, Brasília, DF v. 26, n. 4, p. 433-440, dez. 2008.	Artigo publicado em revista		2008	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362008000400003&lang=pt http://www.scielo.br/pdf/hb/v26n4/v26n4a03.pdf
Bases para a produção de café orgânico	Theodoro, V.C. de A. Caixeta, I.F. Guimarães, R.J.	Universidade Federal de Lavras, MG (Brazil) - Boletim de extensão	Outros (Boletim Técnico)	101 p.	2001	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Biodiversidade de fungos filamentosos isolados de grãos de café de cultivo orgânico e convencional	Couto, F.A.	Universidade Federal de Lavras, MG (Brasil)	Dissertação	81 pg.	2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Bioindicadores de qualidade do solo de cerrado sob sistemas de manejo para a produção orgânica.	MARRIEL, I. E.; OLIVEIRA, C. A. de; UTIDA, M. K.; MONTEIRO, G. G.; ALVARENGA, R. C.; CRUZ, J. C.	Sete Lagoas: Embrapa Milho e Sorgo, 2005. Série: (Embrapa Milho e Sorgo. Circular técnica, 73).	Outros	6 pag.	2005	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPMS/18429/1/Circ_73.pdf
Biomassa microbiana do solo de cerrado em transição para sistema de produção orgânica.	ARAÚJO, Á. A.; DIDONET, A. D.; FERREIRA, E. P. B. Afiliação: Álissom Almeida Araújo, bolsista CNPAF; Agostinho Dirceu Didonet, CNPAF; Enderson Petrônio de Brito Ferreira, CNPAF.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA, 24., 2007, Brasília, DF. Anais... Brasília, DF: Sociedade Brasileira de Microbiologia, 2007.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2007	BDPA Embrapa	
Boas práticas agrícolas e a produção orgânica de frutas, legumes e verduras.	NEVES, M. C. P.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2005. Série: (Embrapa Agrobiologia. Documentos, 200).	Outros	23 p.	2005	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPAB-2010/33060/1/doc200.pdf
Boletim do morango; cultivo convencional, segurança alimentar, cultivo orgânico	Carvalho, S.P. de	Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais, Belo Horizonte (Brazil)	Outros (Boletim Técnico)	160 p.	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Cadeia produtiva de produtos orgânicos; vol. 5 Título Secundário: Série Agronegócios	Buainain, A.M.(coord.) Batalha, M.O.(coord.)	Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Brasília, DF (Brazil). Secretaria de Política Agrícola; IICA, Brasília, DF (Brazil)	Livro	108 p.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Cafeicultura orgânica: conceitos e princípios	Caixeta, I.F. Pedim, S.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 23(214-215) p. 15-20	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Cálcio e silício na produção e qualidade de sementes de soja	Fabio Schaun Harterl; Antonio Carlos Souza Albuquerque BarrosII IEng. Agr., Doutorando, Programa de Pós-Graduação C&T de Sementes - FAEM/UFPeL, Pelotas, RS, e-mail: fabiosharter@yahoo.com.br IIEng. Agr., Dr., Professor Titular, Programa de Pós-Graduação C&T de Sementes - FAEM/UFPeL, Pelotas, RS, Bolsista do CNPq, e-mail: acbarros@ufepel.edu.br	Revista Brasileira de Sementes Rev. bras. sementes vol.33 no.1 Londrina 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0101-31222011000100006&lang=pt
Capacidade de combinação de milho tropical em sistemas de produção orgânico e convencional (ENG)	Lucimar Rodrigues de Oliveiral; Glauco Vieira Mirandal, I; Rodrigo Oliveira DeLimal; Leandro Vagno de SouzaII; João Carlos Cardoso GalvãoI; Izabel Cristina dos SantosIII IDepartamento de Fitotecnia, Universidade Federal de Viçosa (UFV), 36570-000, Viçosa, MG, Brasil. E-mail: glaucovmiranda@ufv.br IIDow Agrosiences Indústria Ltda, Ribeirão Preto, SP, Brasil IIIEmpresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (EPAMIG), São João Del Rey, MG, Brasil	Ciência Rural Cienc. Rural vol.41 no.5 Santa Maria May 2011 Epub Apr 20, 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782011000500001&lang=pt
Características agrônômicas de 21 cultivares de banana em sistema orgânico	Sônego, M. Peruch, L.A.M. Lichtemberg, L.A. Nesi, C.N.	Agropecuária Catarinense (Brasil) v. 23(3) p. 47-49	Artigo publicado em revista		2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Características do sistema de produção orgânica de batata.	GONÇALVES, M. de M.; MEDEIROS, C. A. B.; NAZARENO, N. R. X. de. Afiliação: M. de M. GONÇALVES; CARLOS ALBERTO BARBOSA MEDEIROS, CPACT; N. R. X. de NAZARENO.	In: NAZARENO, N. R. X. de (Ed.). Produção orgânica de batata: potencialidades e desafios. Londrina: IAPAR, 2009. cap. 1. p.15-36	Parte de livro	p.15-36	2009	BDPA Embrapa	
Características técnicas da produção orgânica fluminense.	ASSIS, R.L. DE; AREZZO, D.C. DE; ALMEIDA, D.L. DE; DE POLLI, H.	In: I Encontro Brasileiro de Ciências Ambientais. Anais... UFRJ. v.II., v., p.516-520, 1994.	Trabalho apresentado em evento	p.516-520	1994	BDPA Embrapa	
Caracterização da logística de distribuição de hortaliças orgânicas na cidade de São Paulo	Priscila Terrazzan Contribuidores: Pedro José Valarini (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Caracterização de isolados de Xanthomonas campestris pv. campestris de sistemas de produção orgânica e reação de brássica à podridão-negra.	SANTOS, A. dos.; BANDEIRA, D. de A.; SILVA, J. P. da.; SILVEIRA, E. B. da.; GOMES, A. M. A.; MARIANO, R. de L.R. Afiliação: Liliene Andréia dos Santos, Diedja de A Bandeira, Elineide B da Silveira, Andréia Maria A Gomes, UFRPE-Depto. Biologia/Microbiologia; Juliana P da Silva, Rosa de LR Mariano, UFRPE-Depto. Agronomia/Fitossanidade.	Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 26, n. 4, p. 486-491, dez. 2008.	Artigo publicado em revista	p. 486-491	2008	BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/pdf/hb/v26n4/v26n4a12.pdf
Caracterização de sistemas de café orgânico sombreado e a pleno sol no sul de Minas Gerais	Cassio Franco Moreira Contribuidores: Elisabete Aparecida De Nadai Fernandes (Orientador) Cassio Franco Moreira	Universidade de São Paulo	Dissertação		2004	BDTD IBICT	
Caracterização de sistemas de produção orgânica de café no Brasil.	ASSIS, R. L. de.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2003. Notas: Trabalho apresentado no Congresso Brasileiro de Agroecologia, Porto Alegre, nov/2003.	Trabalho apresentado em evento	6 pag.	2003	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Caracterização dos sistemas de produção orgânica familiar com atividade leiteira na Amazônia Ocidental.	SOARES, J. P. G.; COSTA, R. S. C. da; RESENDE, L. A. D.; TOWNSEND, C. R.; OLIVEIRA, S. R. de; OLIVEIRA, A. D. de; PEREIRA, R. G. de A. Afiliação: João Paulo Guimarães Soares, Embrapa Agrobiologia; Rogério Sebastião Correia da Costa, Embrapa Rondônia; Luis Antônio Dutra Resende, Embrapa Rondônia; Cláudio Ramalho Townsend; Aleksandra Duarte de Oliveira, FARO; Ricardo Gomes de Araújo Pereira, Embrapa Rondônia.	Revista Brasileira de Agroecologia, v. 2, n. 1, p. 1645-1648, fev. 2007. Notas: Resumos do II Congresso Brasileiro de Agroecologia.	Artigo publicado em revista		2007	BDPA Embrapa	
Caracterização parcial e avaliação da maturidade de composto e biofertilizante para a aplicação em áreas de produção orgânica.	PEIXOTO, A. C. M; GAVA, C. A. T. Afiliação: ANNE CAROLINE MORAES PEIXOTO, UPE; CARLOS ALBERTO TUAO GAVA, CPATSA.	In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA EMBRAPA SEMI-ÁRIDO, 4., 2009, Petrolina. Anais... Petrolina: Embrapa Semi-Árido, 2009. Série: (Embrapa Semi-Árido. Documentos, 221).	Trabalho apresentado em evento	p. 300-305	2009	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPATSA-2010/41764/1/OPB2544.pdf
Carbono e frações granulométricas da matéria orgânica do solo sob sistemas de produção orgânica	LOSS, A.; PEREIRA, M. G.; SCHULTZ, N.; ANJOS, L. H. C. dos.; SILVA, E. M. R. Afiliação: Arcângelo Loss, UFRRJ; Marcos Gervásio Pereira, UFRRJ; Nivaldo Schultsz, UFRRJ; Lúcia Helena Cunha dos Anjos, UFRRJ; Eliane Maria Ribeiro da Silva, Embrapa Agrobiologia	Ciência Rural Cienc. Rural vol.39 no.4 Santa Maria July 2009 Epub Mar 20,	Artigo publicado em revista	p. 1067-1072	2009	Scielo E BDPA Embrapa E AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782009000400017&lang=pt http://www.scielo.br/pdf/cr/2009nahead/a142cr585.pdf
Carbono, matéria orgânica leve e frações oxidáveis do carbono orgânico sob diferentes sistemas de produção orgânica.	MORAES, A. G. de L.; LOSS, A.; PEREIRA, M. G.; SILVA, E. M. R. da.; ANJOS, L. H. C. dos. Afiliação: André Geraldo de Lima Moraes, UFRRJ; Arcângelo Loss, UFRRJ; Marcos Gervasio Pereira, UFRRJ; Eliane Maria Ribeiro da Silva, Embrapa Agrobiologia, Lúcia Helena Cunha dos Anjos, UFRRJ.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIA DO SOLO, 32.; 2 a 7 de agosto de 2009, Fortaleza. O solo e a produção de bionergia: perspectivas e desafios: trabalhos científicos... Fortaleza: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo, 2009.	Trabalho apresentado em evento	04 pag.	2009	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Carbono, nitrogênio e fósforo microbiano do solo sob diferentes coberturas em pomar de produção orgânica de maçã no sul do Brasil	Denice Almeida; Osmar Klauberg Filho; Aline Franciane Felipelli; Henrique Cesar Almeida I Estudante de doutorado da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), E-mail: almeidadeni@yahoo.com.br, Autora correspondente II Departamento de Solos da UDESC, Av. Luiz de Camões, 2090, Bairro Conta Dinheiro, 88520-000, Lages (SC)	Bragantia vol.68 no.4 Campinas 2009	Artigo publicado em revista		2009	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0006-87052009000400028&lang=pt
Carne orgânica do Pantanal	Barros, M. de	Campo Grande, MS (Brasil)	Livro	42 pg.	2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Certificação ambiental e desenvolvimento sustentável: avaliação para o setor sucroalcooleiro localizado na bacia hidrográfica do rio Mogi-Guaçu/SP	Isabel Cristina Rodrigues Contribuidores: Francisco José da Costa Alves (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Tese		2004	BDTD IBICT	
Certificação de café orgânico	Theodoro, V.C. de A.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 23(214-215) p. 136-148	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Certificação participativa e compra coletiva de alimentos ecológicos: redes locais construindo mercados cooperativos, um estudo na região de Campinas - São Paulo	Maria Elisa Von Zuben Tassi Lucimar Santiago de Abreu (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Ciência e tecnologia na produção orgânica.	Participação de Sueli Correa Marques de Mello, Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia.	In: SINDIORGÂNICOS-DF. Mundo orgânico. Brasília, DF, 2008.	Trabalho apresentado em evento		2008	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Citros: produção orgânica no Rio Grande do Sul.	OLIVEIRA, R. P. de; SCIVITTARO, W. B.; MATTOS, M. L. T.; MADAIL, J. C. M.; CAMPOS, A. D.; NAVA, D. E.; UENO, B. (Org.). Afiliação: ROBERTO PEDROSO DE OLIVEIRA, CPACT; WALKYRIA BUENO SCIVITTARO, CPACT; MARIA LAURA TURINO MATTOS, CPACT; JOAO CARLOS MEDEIROS MADAIL, CPACT; ANGELA DINIZ CAMPOS, CPACT; DORI EDSON NAVA, CPACT; BERNARDO UENO, CPACT.	Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2011.	Livro		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/54907/1/Folder-Citros-producao-organica-no-RGS-Pedroso-Oliveira.pdf
Coccinellidae (Coleoptera) usando plantas aromáticas como sítio de sobrevivência e reprodução em sistema agroecológico, e aspectos biológicos em condições de Laboratório	Alice Teodoro Lixa Elen de Lima Aguiar Menezes (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Comercialização de café orgânico	Caixeta, I.F. Pedini, S.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 23(214-215) p. 149-152	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Comissão Estadual da Produção Orgânica em Mato Grosso do Sul CPOrg-MS.	FARIAS, C. A. P. de; MIZOTE, F.; PADOVAN, M. P.; CATTO, J. B.; SANTOS, M. L. dos; SKOWRONSKI, L. T.; SILVA, A. de A.; SILVA, V. C. da. Afiliação: César Augusto Pessoa de Farias, MAPA; Fábio Mizote, MAPA; Milton Parron Padovan, Embrapa Agropecuária Oeste; Alberto Feiden, Embrapa Pantanal; Olácio Mamoru Komori, APOMS; João Batista Catto, Embrapa Gado de Corte, Martin Lopez dos Santos, AGRAER; Lino Tadeu. Skowronski, ASPARGO; Aroldo de Almeida Silva, SEBRAE; Vanessa C. da Silva, MDA.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 2., 2008, Dourados. A construção participativa da agroecologia em Mato Grosso do Sul: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2008.	Trabalho apresentado em evento		2008	BDPA Embrapa	
Comparação da atividade antibacteriana de desinfetantes com potencial uso na produção orgânica de aves.	JAENISCH, F. R. F.; KUCHIISHI, S. S.; COLDEBELLA, A. Afiliação: Fátima Regina Ferreira Jaenisch, Embrapa Suínos e Aves; Suzana Satomi Kuchiishi, Centro de Diagnóstico de Sanidade Animal; Arlei Coldebella, Embrapa Suínos e Aves.	Concórdia: Embrapa Suínos e Aves, 2007. Série: (Embrapa Suínos e Aves. Comunicado Técnico, 468).	Outros	5 pag.	2007	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/58052/1/CUsersPiazzonDocuments468.pdf
Competição de cultivares de morangueiro em sistema de transição para produção orgânica.	VERONA, L. A. F.; NEZELLO, R.; BRUGNARA, E. C.; ANTUNES, L. E. C.; SCHWENGBER, J. E. Afiliação: L. A. F. VERONA, EPAGRI; R. NEZELLO; E. C. BRUGNARA, EPAGRI; LUIS EDUARDO CORREA ANTUNES, CPACT; JOSE ERNANI SCHWENGBER, CPACT.	In: SIMPÓSIO NACIONAL DO MORANGO, 5.; ENCONTRO SOBRE PEQUENAS FRUTAS E FRUTAS NATIVAS DO MERCOSUL, 4., 2010, Pelotas. Palestras e resumos... Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2010.	Trabalho apresentado em evento	p. 169	2010	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Complexidade e agricultura : organização e análise ergonomica do trabalho na agricultura organica	Sandra Francisca Bezerra Gemma Contribuidores: Mauro Jose Andrade Tereso (Orientador) Uiara Bandineli Montedo (Membro da Banca) , Laerte Idal Szelwar (Membro da Banca) , Maristela Simões do Carmo (Membro da Banca) , Julieta Teresa Aier de Oliveira (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Faculdade de Engenharia Agricola	Tese		2008	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=vtls000439844
Composição regional e centesimal da carcaça de cordeiros criados nos sistemas de produção orgânico e convencional1	Nivea Maria Braccacci Lopes Zeola; Américo Garcia da Silva Sobrinho; Gabriela Milani Manzi Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Departamento de Zootecnia	Revista Brasileira de Zootecnia R. Bras. Zootec. vol.40 no.12 Viçosa Dec. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1516-35982011001200045&lang=pt
Comunidade de joaninhas (Coleoptera: Coccinellidae) e aspectos fitotécnicos da couve (Brassica oleraceae var. acephala) em consórcio com coentro (Coriandrum sativum), sob manejo orgânico	André Luis Santos Resende Contribuidores: Elen de Lima Aguiar Menezes (Co-Orientador) José Guilherme Marinho Guerra (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2008	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Consortiação de adubos verdes com a cultura da mandioca em sistemas de produção orgânica no Mato Grosso do Sul.	PADOVAN, M. P.; RICHETTI, A.; OTSUBO, A. A.; OLIVEIRA, A. de; GENEVRO, J. C. Afiliação: Milton Parron Padovan, Embrapa Agropecuária Oeste; Alceu Richetti, Embrapa Agropecuária Oeste; Auro Akio Otsubo, Embrapa Agropecuária Oeste; Adair de Oliveira, Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de MS; José Carlos Genevros, Universidade para o Desenvolvimento do Estado e da Região do Pantanal	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE SISTEMAS DE PRODUÇÃO, 7., 2007, Fortaleza. Agricultura familiar, políticas públicas e inclusão social: anais. Fortaleza: Embrapa Agroindústria Tropical, 2007. Organizado por Helenira Ellery Marinho Vasconcelos, Vitor Hugo de Oliveira, Andréia Hansen Oster.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2007	BDPA Embrapa	
Contaminação microbiológica de morangos associada ao biofertilizante e água de irrigação, em sistema de produção orgânica.	MATTOS, M. L. T.; SCHWENGBER, J. E.; FLORES CANTILLANO, R. F.; ANTUNES, L. E. C.; GALARZ, L. A. Afiliação: MARIA LAURA TURINO MATTOS, CPACT; JOSE ERNANI SCHWENGBER, CPACT; RUFINO FERNANDO FLORES CANTILLANO, CPACT; LUIS EDUARDO CORREA ANTUNES, CPACT; LIANE ALDRIGHI GALARZ, CPACT	In: SIMPÓSIO NACIONAL DO MORANGO, 5.; ENCONTRO SOBRE PEQUENAS FRUTAS E FRUTAS NATIVAS DO MERCOSUL, 4., 2010, Pelotas. Palestras e resumos... Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2010.	Trabalho apresentado em evento	p. 173-174	2010	BDPA Embrapa	
Contribuição da adubação verde na produção orgânica de olerícolas.	PURCINO, M. H. A.; MASCARENHAS, M. H. T.; LARA, J. F. R.; CRUZ, J. C.; DIAS, M. S.; SIMÕES, J. C.; FREIRE, F. M.; VIANA, M. C. M.; FACION, C. E.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 4., 2006, Belo Horizonte. Construindo horizontes sustentáveis: anais. Belo Horizonte: Emater-MG, 2006.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2006	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/50272/1/Contribuicao-adubacao.pdf
Controle alternativo do míldio e da antracnose da videira com extrato aquoso de cinamomo (Melia azedarach L.)	Cristiane Mendes da Silva Renato Vasconcelos Botelho (Orientador) Cacilda Márcia Duarte Rios Faria (Co-Orientador)	Universidade Estadual do Centro Oeste	Dissertação		2011	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Controle biológico conservativo no sistema de produção orgânica de tomate.	MEDEIROS, M. A. de. Afiliação: Maira Alice de Medeiros, Embrapa Hortaliças.	In: SIMPÓSIO DE CONTROLE BIOLÓGICO, 10., 2007, Brasília, DF. Inovar para preservar a vida: Resumos. Brasília, DF: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, 2007.	Trabalho apresentado em evento	2 pag.	2007	BDPA Embrapa	
Controle de insetos-pragas em produção orgânica de tomate por meio de telas anti insetos em abrigos de cultivo.	SCHALLENBERGER, E.; PEGORARO, R. A.; REBELO, J. A.; MAUCH, C. R.; TERNES, M.; STUKER, H.	Agropecuária Catarinense, Florianópolis, v. 21, n. 2, p. 58-61, jul. 2008.	Artigo publicado em revista	p. 58-61	2008	BDPA Embrapa	
Controle de pragas e doenças, maturação e qualidade de maçãs Imperial Gala submetidas ao ensacamento	Teixeira, R. Amarante, C.V.T. do Boff, M.I.C. Ribeiro, L.G.	Revista Brasileira de Fruticultura (Brazil) v. 33(2) p. 394-401	Artigo publicado em revista		2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Conversão de cafezais convencionais em orgânicos	Azevedo, M. dos S.F.R. de Lima, P.C. de Espindola, J.A.A. Moura, W. de M.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 23(214-215) p. 53-61	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Cooperativismo orgânico: as relações de cooperação entre a Cooperagrega e o Condomínio Agrícola Boa Esperança de terra Nova do norte/MT.	Claiton Pazzini Goulart Contribuidores: José Luiz Bica de Mélo (Orientador)	Universidade do Vale do Rio do Sinos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Crescimento do morangueiro: influência da cultivar e da posição da planta no canteiro	Strassburger, A.S. Peil, R.M.N. Schwengber, J.E. Martins, D. de S. Medeiros, C.A.B.	Ciência Rural (Brazil) v. 41(2) p. 223-226	Artigo publicado em revista		2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Crescimento e produção de brócolis em sistema orgânico em função de doses de composto	<p>Ellen Rúbia DinizI; Ricardo Henrique Silva SantosII; Segundo Sacramento UrquiagaIII; Luiz Alexandre PeternelliIV; Tatiana Pires BarrellaV; Gilberto Bernardo de FreitasVI</p> <p>IEngenheira Agrônoma, Mestre - Departamento de Fitotecnia/DFT - Universidade Federal de Viçosa/UFV - Avenida Ph. Rolfs, s/n - Campus Universitário - 36570-000 - Viçosa, MG - ellemrubia@hotmail.com</p> <p>IIEngenheiro Agrônomo, Doutor - Departamento de Fitotecnia/DFT - Universidade Federal de Viçosa/UFV - Avenida Ph. Rolfs, s/n - Campus Universitário - 36570-000 - Viçosa, MG - rsantos@ufv.br</p> <p>IIIEngenheiro Agrônomo, PhD. - Embrapa Centro Nacional de Pesquisa de Agrobiologia/CNPAB - Antiga Estrada Rio São Paulo, Br 465, Km 7, Antigo 47 - 23890-000 - Seropédica, RJ - urquiaga@cnpab.embrapa.br</p> <p>IVEngenheiro Agrônomo, PhD. - Departamento de Informática/DPI - Universidade Federal de Viçosa/UFV - Avenida Ph. Rolfs, s/n - Campus Universitário - 36570-000 - Viçosa, MG - peternelli@dpi.ufv.br</p> <p>VEngenheiro Agrônomo, Mestre - Setor de Agronomia - Centro Federal</p>	Ciência e Agrotecnologia Ciênc. agrotec. vol.32 no.5 Lavras Sept./Oct. 2008	Artigo publicado em revista		2008	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-70542008000500011&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Crescimento e produtividade do inhame cultivado entre faixas de guandu em sistema orgânico	Fábio Luiz de OliveiraI; José Guilherme M Guerrall; Rodrigo M JunqueiraIII; Edmilson E da SilvallI; Fábio F de OliveiraIV; José Antonio A Espindolall; Dejour L de Almeidall; Raul de LD RibeiroV; Segundo Urquiaga2 IUNITINS, C. Postal 173, 77020-122 Palmas-TO; E-mail: fabioluiz@unitins.br IIEmbrapa Agrobiologia, C. Postal 74505, 23890-000 Seropédica-RJ; E-mail: gmguerra@cnpab.embrapa.br IIIMestrando na UFRRJ IVDoutorando na UFRPE VUFRRJ, BR 465, km 07, 23851-970 Seropédica-RJ	Horticultura Brasileira Hortic. Bras. vol.24 no.1 Brasília Jan./Mar. 2006	Artigo publicado em revista		2006	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362006000100011&lang=pt
Cultivares de morangueiro para sistema de produção orgânica.	VERONA, L. A. F.; NESI, C. N.; SCHERER, E. E.; GHELLER, C.; GROSSI, R. Título: Cultivares de morangueiro para sistema de produção orgânica.	Agropecuária Catarinense, Florianópolis, v. 18, n. 2, p. 90-92, jul. 2005.	Artigo publicado em revista	p. 90-92	2005	BDPA Embrapa	
Cultivares para o sistema orgânico de produção de batata	Fabício Rossi Contribuidores: Paulo Cesar Tavares de Melo (Orientador) Fabício Rossi	Universidade de São Paulo	Tese		2009	BDTD IBICT	
Cultivo de feijão massacar (Vigna unguiculata (L.) Walp.) em sistemas de produção orgânica.	CUNHA, A. O.; SILVA, V. F. da; ARAÚJO, E.; FARIAS, M.; ARRUDA, F. P.	Horticultura Brasileira, Brasília, v. 20, n. 2, jul. 2002. Suplemento 2. Notas: Trabalho apresentado no 42º Congresso Brasileiro de Olericultura, 2002. Publicado também como resumo em: Horticultura Brasileira, Brasília, v. 20, n. 2, p. 306, jul. 2002. Suplemento 1.	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Custo de transação e mensuração nas relações contratuais entre supermercados e produtores agrícolas convencionais e orgânicos no Brasil e EUA	Christiano França da Cunha Contribuidores: Maria Sylvia Macchione Saes (Orientador) Christiano França da Cunha	Universidade de São Paulo	Tese		2011	BDTD IBICT	
Descritores quantitativos na determinação da divergência genética entre acessos de tomateiro do grupo cereja	Rocha, M.C. Gonçalves, L.S.A. Corrêa, F.M. Rodrigues, R. Silva, S.L. Abboud, A.C. de S. Carmo, M.G.F. do	Ciência Rural (Brazil) v. 39(3) p. 664-670	Artigo publicado em revista		2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Desempenho de carcaça de caprinos em sistema de produção orgânica na região semi-árida do Nordeste do Brasil.	NOGUEIRA, D. M.; HOLANDA JÚNIOR, E. V.; ARAÚJO, G. G. L. de; DALMAS, P. S.; MIRANDA, D. B. de; REVOREDO, D. de O.	In: REUNIÃO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOTECNIA, 41., 2004, Campo Grande, MS. A produção animal e a segurança alimentar: anais. Campo Grande, MS: Sociedade Brasileira de Zootecnia: Embrapa Gado de Corte, 2004.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2004	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPATSA/29520/1/OPB102.pdf
Desempenho de variedades de bananeira em sistema de produção orgânica.	BORGES, A. L.; SOUZA, L. da S. Afiliação: Ana Lúcia Borges, CNPMF; Luciano da Silva Souza, CNPMF.	In: INFOBIBOS. Artigos.	Outros (Artigo Online)		2009	BDPA Embrapa	http://www.infobibos.com/Artigos/2009_1/Banana/Index.htm
Desempenho de variedades de bananeira em sistema de produção orgânica.	BORGES, A. L.; SOUZA, L. da S. Afiliação: Ana Lúcia Borges, CNPMF; Luciano da Silva Souza, CNPMF.	In: PORTAL AGRICULTURA. Canais: artigos.	Outros (Artigo Online)		2008	BDPA Embrapa	http://www.portalagricultura.com.br/Paginas/Artigos/visDetalhes.aspx?ch_top=105 < http://www.portalagricultura.com.br/Paginas/Artigos/visDetalhes.aspx?ch_top=105 >

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Desempenho de variedades de bananeira em sistema de produção orgânica.	BORGES, A. L.; SOUZA, L. da S.; CALDAS, R. C.; SANTOS, A. M. dos. Afiliação: Ana Lúcia Borges, CNPMF; Luciano da Silva Souza, CNPMF; Ranulfo Corrêa Caldas, pesquisador aposentado CNPMF; Ailton Mascarenhas dos Santos, UFRB.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE FRUTICULTURA, 20.; ANNUAL MEETING OF THE INTERAMERICAN SOCIETY FOR TROPICAL HORTICULTURE, 54., 2008, Vitória. Frutas para todos: estratégias, tecnologias e visão sustentável: anais. Vitória: INCAPER: Sociedade Brasileira de Fruticultura, 2008.	Trabalho apresentado em evento		2008	BDPA Embrapa	
Desempenho reprodutivo de cabra 1/2 Boer/SRD e cabras sem raça definida em sistema de produção orgânica na região Semi-Árida do Nordeste do Brasil.	NOGUEIRA, D. M.; HOLANDA JÚNIOR, E. V. Afiliação: Embrapa Semi-Arido.	In: REUNIÃO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOTECNIA, 42., 2005, Goiânia, GO. A produção animal e o foco no agronegócio: anais. Goiânia: SBZ, 2005. OU Goiânia: Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005. 4 f.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2005	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPATSA/35254/1/OPB1255.pdf
Desenvolvimento do ciclo e desempenho agrônomo do mamoeiro sob cultivo orgânico em ambiente protegido.	Luiz Aurélio Peres Martelleto Contribuidores: Raul de Lucena Duarte Ribeiro (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Tese		2007	BDTD IBICT	http://bdtu.ufrj.br//tde_busca/arquivo.php?codArquivo=583
Desenvolvimento e avaliação agrônoma de novos fertilizantes organominerais como fonte de potássio para a produção orgânica.	DINALI, G. S.; TONIÊTO, T. A. P.; MAROTA, H. B.; CALDAS, J. V. S.; ZONTA, E.; MELO, G. W. B.; CAMPOS, D. V. B.; POLIDORO, J. C.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIA DO SOLO, 33, 2011, Uberlândia, MG.	Trabalho apresentado em evento		2011	BDPA Embrapa	
Desenvolvimento e produção de citros em sistema agroflorestal	Mateus Pereira Gonzatto Contribuidores: Sergio Francisco Schwarz (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2009	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/18913
Diagnóstico de produção orgânica de milho na região central e metropolitana de Minas Gerais.	MIRANDA, G. A.; MATRANGOLO, W. J. R. Afiliação: GABRIEL AVELAR MIRANDA, UNIFEMM; WALTER JOSE RODRIGUES MATRANGOLO, CNPMS.	In: SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PIBIC/BIC JÚNIOR, 1., 2010, Sete Lagoas. [Trabalhos apresentados]. Sete Lagoas: Embrapa Milho e Sorgo, 2010.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/29554/1/Diagnostico-producao-organica.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Dinâmica de insetos na produção orgânica de grãos de milho.	CRUZ, I. Afiliação: IVAN CRUZ, CNPMS.	In: SEMINÁRIO MINEIRO SOBRE PRODUÇÃO ORGÂNICA., 11, 2008, Sete Lagoas. [Palestras... Sete Lagoas: Embrapa Milho e Sorgo, 2008].	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2008	BDPA Embrapa	
Dinâmica populacional de artrópodes de solo em sistemas de produção orgânica de milho, feijão e arroz.	CAIXETA, D. F.; BARRIGOSI, J. A. F.; QUINTELA, E. D.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA, 21, 2006, Recife. Entomologia: da academia à transferência de tecnologia: resumos. Recife: SEB: UFRPE, 2006.	Trabalho apresentado em evento		2006	BDPA Embrapa	
Dinâmica populacional de artrópodes de solo na produção orgânica de arroz.	CAIXETA, D. F.; BARRIGOSI, J. A. F.; QUINTELA, E. D.; MOREIRA, J. A. A.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DA CADEIA PRODUTIVA DE ARROZ, 2.; REUNIÃO NACIONAL DE PESQUISA DE ARROZ, 8., 2006, Brasília, DF. Anais... Santo Antônio de Goiás: Embrapa Arroz e Feijão, 2006. Série: (Embrapa Arroz e Feijão. Documentos, 196).	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2006	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNP/AF/23610/1/CBC-TRAB_71-3.pdf
Dinâmica temporal da mancha foliar da Gala em macieiras conduzidas sob os sistemas de produção convencional e orgânico	Bogo, A. Jesus Júnior, W.C. de Casa, R.T. Kuhnem Júnior, P.R. Cesa, L.P.	Ciência Rural (Brasil) v. 40(2) p. 466-470	Artigo publicado em revista		2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Distribuição dos agregados e diâmetros médio ponderado avaliados em diferentes sistemas de produção orgânica.	MORAES, A. G. L.; LOSS, A.; PERREIRA, M. G.; ANJOS, L. H. C.; SILVA, E. M. R. da Afiliação: ANDRÉ GERALDO DE LIMA MORAES, UFRRJ; ARCÂNGELO LOSS, UFRRJ; MARCOS GERVASIO PEREIRA, UFRRJ; LÚCIA HELENA CUNHA DOS ANJOS, UFRRJ; ELIANE MARIA RIBEIRO DA SILVA, CNPAB.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 6.; CONGRESSO LATINO AMERICANO DEAGROECOLOGIA, 2., 09 a 12 de novembro de 2009, Curitiba. Agricultura familiar e camponesa: experiências passadas e presentes construindo um futuro sustentável: trabalhos... Curitiba: ABA: SOCLA, 2009.	Trabalho apresentado em evento		2009	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Divergências e implicações da legislação apícola para a produção orgânica de mel	Schafaschek, T.P. Padilha, M.T.S. Santos, I.I. dos Padilha, J.C.F. Braga, F.E.	Agropecuária Catarinense (Brasil) v. 20(2) p. 19-22	Artigo publicado em revista	p. 19-22	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Diversidade de crisomelídeos-pragas (Coleoptera:Chrysomelidae) em áreas de produção orgânica e em núcleos rurais do Distrito Federal.	SANTOS, A. M. F.; VILLAS BÔAS, G. L.; DUSI, A. N.; RASI, G. C.; GOMES, M. C. Afiliação: Embrapa Hortaliças, Brasília, DF.	Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 24, n. 1, jul. 2006. Suplemento 1. Notas: Resumo 129. Trabalho apresentado no 46. Congresso Brasileiro de Olericultura, Goiânia, 2006. Publicado também como resumo expandido na Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 24, n. 2, p. 512, jul. 2006. Suplemento 2. CD-ROM.	Artigo publicado em revista		2006	BDPA Embrapa	
Diversidade de minhocas em pomar de pessegueiro sob sistema de produção orgânica com distintos manejos de solo.	SCHIAVON, G. A.; SCHIEDECK, G.; SCHWENGBER, J. E. Afiliação: G. A. SCHIAVON; GUSTAVO SCHIEDECK, CPACT; JOSE ERNANI SCHWENGBER, CPACT.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 28., 2010, Belém. Biodiversidade e sustentabilidade: resumos. Belém, PA: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2010. p. 17.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.	p. 17	2010	BDPA Embrapa	
Diversidade e ecofisiologia de leveduras em plantio orgânico de cana-de-açúcar	José Roberto de Assis Ribeiro Contribuidores: Norma Gouvêa Rumjanek (Co-Orientador) Ricardo Luis Louro Berbara (Orientador) Allen Norton Hagler (Co-Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Tese		2009	BDTD IBICT	http://bdt.d.ufrri.br//tde_busca/arquivo.php?codArquivo=1318
Educação ambiental: a trajetória dos agricultores da Lagoa do Junco Tapes RS.	Leila Fatima Corrêa Job Contribuidores: Valderéz Marina do Rosário Lima (Orientador)	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul	Dissertação		2011	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Efeito da solarização na composição do banco de sementes de plantas invasoras do solo em um sistema de produção orgânica de hortaliças.	OLIVEIRA, G. B. de; LIMA, W. L.; ABBOUD, A. C. de S.; RICCI, M. dos S. F.	In: REUNIAO BRASILEIRA DE FERTILIDADE DO SOLO E NUTRICAÇÃO DE PLANTAS, 24.; REUNIAO BRASILEIRO SOBRE MICORRIZAS, 8.; SIMPOSIO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA DO SOLO, 6.; REUNIAO BRASILEIRO DE BIOLOGIA DO SOLO, 3., oct. 2000, Santa Maria-RS. FERTBIO 2000. p. 144.	Trabalho apresentado em evento		2000	BDPA Embrapa	
Efeito de fertilizantes e cobertura do solo na produção orgânica de tomate e ervas doces.	NUNES, M. U. C.; SANTOS, J. R. dos; SOUZA, I. M.; MATA, S. S. da. Afiliação: Maria Urbana Correa Nunes, Embrapa Tabuleiros Costeiros; Júlio Renovato dos Santos, (estagiário) Embrapa Tabuleiros Costeiros; Igor Machado Souza, (estagiário) Embrapa Tabuleiros Costeiros; Samuel Silva da Mata, Embrapa Tabuleiros Costeiros.	In: ENCONTRO NACIONAL SOBRE SUBSTRATOS PARA PLANTAS, 6., 2008, Fortaleza. Materiais regionais como substrato: anais. Fortaleza: Embrapa Agroindústria Tropical; Sebrae, 2008.	Trabalho apresentado em evento		2008	BDPA Embrapa	
Efeito de tratamentos sanitários alternativos na qualidade de sementes de tomate cereja produzidas sob manejo orgânico	Aldo Luiz Mauri Contribuidores: Derly José Henriques da Silva (Co-Orientador) Denise Cunha Fernandes dos Santos Dias (Co-Orientador) Eduardo Fontes Araújo (Orientador) Roberto Fontes Araújo (Membro da Banca), Sheila Cristina Prucoli Posse (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Tese		2009	BDTD IBICT	
Efeito do ensacamento de frutos sobre danos causados por fatores bióticos e abióticos em pomar orgânico de macieira	Santos, J.P. dos Wamser, A.F.	Revista Brasileira de Fruticultura (Brasil) v. 28(2) p. 168-171	Artigo publicado em revista		2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Efeito do pré-cultivo de adubos verdes na produção orgânica de brócolis (<i>Brassica oleraceae</i> var. <i>italica</i>) em sistema de plantio direto.	Vinicius Vitoi Silva Contribuidores: Dejour Lopes de Almeida (Co-Orientador) José Guilherme Marinho Guerra (Orientador) Raul de Lucena Duarte Ribeiro (Co-Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2002	BDTD IBICT	
Efeito do pré-cultivo de adubos verdes na produção orgânica de brócolos em sistema plantio direto.	SILVA, V. V.; GUERRA, J. G. M.; ALMEIDA, D. L. de; RIBEIRO, R. de L. D.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE OLERICULTURA, 42., CONGRESSO LATINO AMERICANO DE HORTICULTURA, 11., 2002, Uberlândia. Resumos... Uberlândia: Sociedade de Olericultura do Brasil, 2002. Horticultura Brasileira, Brasília, v. 20, n. 2, p. 295. Resumo. Suplemento.	Trabalho apresentado em evento		2002	BDPA Embrapa	
Efeito macho: alternativa natural de sincronização do estro para a produção orgânica de caprinos e ovinos.	SALLES, H. O. Afiliação: Hévila Oliveira Salles, Embrapa Caprinos e Ovinos (CNPIC).	Sobral: Embrapa Caprinos e Ovinos, 2008. Série: (Embrapa Caprinos e Ovinos. Comunicado Técnico, 92).	Outros		2008	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPIC-2010/21855/1/cot92.pdf
Eficiência de diferentes sanitizantes sobre a microbiota da alface orgânica (<i>Lactuca sativa</i> L.)	Santos, T.A.F. dos Mitsue, S.C. Ueno, M.	Higiene Alimentar (Brazil) v. 22(160) p. 81-84	Artigo publicado em revista		2008	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Escola do algodão: Metodologia participativa de produção orgânica.	WANDERLEY JUNIOR, J. S. A.; SILVA, M. N. B. da; SOUSA, M. F. de; ALVES, I.; SANTOS, F. do N. Afiliação: José Sales Alves Wanderley Júnior, Arribaçã; Melchior Naelson Batista da Silva, Embrapa Algodão; Manoel Francisco de Sousa, Embrapa Algodão; Isaías Alves, Embrapa Algodão; Fabiana do Nascimento Santos, Arribaçã.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DO ALGODÃO, 6., 2007, Uberlândia. Anais. Uberlândia, 2007. p. 1-6	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM	p. 1-6	2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Estabelecimento de cafezal orgânico	Lima, P.C. de Moura, W. de M. Azevedo, M. dos S.F.R. de Carvalho, A.F. de	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 23(214-215) p. 33-52	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Estudo das populações de Pseudomonas fluorescentes spp. associadas a olerícolas sob sistema de produção orgânica.	ZAGO, V. C. P.; ALMEIDA, D. L. de; RUMJANEK, N. G.	In: ENCONTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA AMBIENTAL, 7., nov. 2000, Recife. Resumos... Recife: Fundação Antonio dos Santos Abranches-FASA, 2000. p. 115. FNAMA	Trabalho apresentado em evento		2000	BDPA Embrapa	
Evapotranspiração e coeficientes de cultivo da beterraba orgânica sob cobertura morta de leguminosa e gramínea	Dionízio H Oliveira Neto; Daniel F de Carvalho; Leonardo DB da Silva; José Guilherme M Guerra; Marcos B Ceddia UFRRJ-Depto. Engenharia, Instituto de Tecnologia	Horticultura Brasileira Hortic. Bras. vol.29 no.3 Brasília July/Sept. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362011000300012&lang=pt
Extensão em foco. Semeando projetos, colhendo resultados	sem autoria	Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural, Curitiba, PR (Brazil) Edição especial agroecologia. Série 02	Outros	20 p.	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Extrato de alho melhora a superação da dormência de videiras 'Niagara Rosada' em regiões subtropicais	Renato Vasconcelos Botelho, I; Erasmo José Paioli PiresII; Mara Fernandes MouralI; Maurilo Monteiro TerralI; Marco Antonio TecchiolI I Departamento de Agronomia, Universidade Estadual do Centro-Oeste (Unicentro). Rua Simeão Varella de Sá, 03, 85040-080, Guarapuava, PR, Brasil. E-mail: rbotelho@unicentro.br II Instituto Agrônomo de Campinas (IAC). Campinas, SP, Brasil	Ciência Rural Cienc. Rural vol.40 no.11 Santa Maria Nov. 2010 Epub Nov 19, 2010	Artigo publicado em revista		2010	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782010001100006&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Fatores de mortalidade na fase de ovo de Tuta absoluta em sistemas de produção orgânica e convencional de tomate	MEDEIROS, M. A. de; SUJII, E. R.; MORAIS, H. C. de Afiliação: MARIA ALICE DE MEDEIROS, DPD; EDISON RYOITI SUJII, CENARGEN; HELENA CASTANHEIRA DE MORAIS, UNB.	Bragantia, v. 70, n. 1, p. 72-80, 2011. Campinas	Artigo publicado em revista		2011	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0006-87052011000100012&lang=pt http://www.scielo.br/pdf/brag/v70n1/v70n1a12.pdf
Fertilizantes de leguminosas como fontes alternativas de nitrogênio para produção orgânica de alface	ALMEIDA, M.M.T.B.; LIXA, A.T.; SILVA, E.E. da; AZEVEDO, P.H.S. de; DE-POLLI, H.; RIBEIRO, R. de L.D. Afiliação: Embrapa Agrobiologia	Pesquisa Agropecuária Brasileira, Brasília, DF, v. 43, n.6, p.675-682, jun. 2008.	Artigo publicado em revista		2008	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-204X2008000600002&lang=pt http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/AI-SEDE-2009-09/44827/1/43n06a02.pdf
Fertilizantes de leguminosas como fontes alternativas de nitrogênio para produção orgânica de rúcula.	ALMEIDA, M. M. T. B.; LIXA, A. T.; SILVA, E. E. da; AZEVEDO, P. H. S. de; DE-POLLI, H. Afiliação: Maxwell Merçon Tezolin Barros Almeida, UFRRJ; Alice Teodorio Lixa, UFRRJ; Edmilson Evangelista da Silva, UFRRJ; Pedro Henrique Sabadin de Azevedo, UFRRJ; Helvécio De-Polli, Embrapa Agrobiologia.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2007. Notas: Parceria: UFRRJ. Trabalho apresentado no XXXI Congresso Brasileiro de Ciência do Solo, Gramado/RS, 05 a 10 de agosto de 2007.	Trabalho apresentado em evento	4 pag.	2007	BDPA Embrapa	
Fertilizantes de leguminosas: tecnologia inovadora de adubação verde para provisão de nitrogênio em sistemas orgânicos de produção.	Maxwell Merçon Tezolin Barros Almeida Contribuidores: Helvécio De-Polli (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2007	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Flutuação populacional de artrópodes no milho em áreas de transição para produção orgânica.	QUINTELA, E. D.; CHAVES, G. S.; LOPES, C. I.; BARRIGOSI, J. A. F.; MOREIRA, J. A. A.; DIDONET, A. D.	In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 26.; SIMPÓSIO BRASILEIRO SOBRE A LAGARTA-DO-CARTUCHO, SPODOPTERA FRUGIPERDA, 2.; SIMPÓSIO SOBRE COLLETOTRICHUM GRAMINICOLA, 1., 2006, Belo Horizonte. Inovação para sistemas integrados de produção: trabalhos apresentados. {Sete Lagoas}: ABMS, 2006.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2006	BDPA Embrapa	
Flutuação populacional de pragas no feijoeiro (<i>Phaseolus vulgaris</i>) em áreas de transição para produção orgânica.	QUINTELA, E. D.; CHAVES, G. S.; LOPES, C. I.; ALVES, E. R.; BARRIGOSI, J. A. F.; MOREIRA, J. A. A.; DIDONET, A. D.	In: CONGRESSO NACIONAL DE PESQUISA DE FEIJÃO, 8., 2005, Goiânia. Anais... Santo Antônio de Goiás: Embrapa Arroz e Feijão, 2005. v.1 p. 114-117 Série: (Embrapa Arroz e Feijão. Documentos, 182).	Trabalho apresentado em evento		2005	BDPA Embrapa	
Formação e organização da cadeia da soja orgânica no sudoeste do Paraná	Sabino Oltramari Contribuidores: Eugenio Avila Pedrozo (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2003	BDTD IBICT	
Geoprocessamento aplicado em áreas de produção orgânica: qualificação da cajucultura familiar no município de Barreira, Ceará, para acessar mercados diferenciados.	DUARTE, A. de S.; GIRAO, E. G.; OLIVEIRA, F. L. de. Afiliação: Aryberg de Souza Duarte, UECE; ENIO GIULIANO GIRAO, CNPAT; Francyalisson Lima de Oliveira, UFC.	In: SEMANA UNIVERSITÁRIA DA UECE, 15., 2010, Fortaleza. Fortaleza: Universidade Estadual do Ceará, 2010.	Trabalho apresentado em evento		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/34230/1/RE10097.pdf
Impactos ambientais da produção orgânica de morango em relação ao cultivo convencional.	BINI, D. A.; MADAIL, J. C. M.; BELARMINO, L. C.; ALONSO, C. A.; BELARMINO, A. J.; SIMA, L. F. Afiliação: DIENICE ANA BINI; JOAO CARLOS MEDEIROS MADAIL, CPACT; LUIZ CLOVIS BELARMINO, CPACT; CAMILA A. ALONSO; ANDRÉ J. BELARMINO; LUIZ FERNANDO SIMA.	In: MOSTRA DE TRABALHOS DE TECNOLOGIA AMBIENTAL, 3., 2010, Pelotas. Livro de resumos: anais... Pelotas: Instituto Federal Sul-Riograndense - IFSul, 2010.	Trabalho apresentado em evento		2010	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Incidência de pragas e doenças em agroecossistemas de café orgânico de agricultores familiares em Poço Fundo-MG	Martins, M. Mendes, A.N.G. Alvarenga, M.I.N.	Ciência e Agrotecnologia (Brazil) v. 28(6) p. 1306-1313	Artigo publicado em revista		2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Inovação tecnológica na agricultura orgânica: estudo de caso da certificação do processamento pós-colheita	Eduardo Mello Mazzoleni; Luiz Guilherme de Oliveirall IMestre em Agronegócios na Universidade de Brasília (UnB). Doutorando em Administração na UnB. Professor do curso de Administração da Faculdade da Terra de Brasília (FTB) e do curso de Agronomia da União Pioneira de Integração Social da Faculdades Integradas (Upis). Analista de comércio exterior do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa). E-mail: eduardo.mazzoleni@agricultura.gov.br, eduardo.mazzoleni@yahoo.com.br IIEconomista, Doutor em Política Científica e Tecnológica na Universidade Estadual de Campinas (DPCT/Unicamp), Brasil. Professor da Universidade de Brasília FUP/UnB, PPGA/UnB, Pesquisador do Grupo de Estudos do Sistema Agroindustrial (GESA/UnB/FUP).	Revista de Economia e Sociologia Rural Rev. Econ. Sociol. Rural vol.48 no.3 Brasília Jul./Sept. 2010	Artigo publicado em revista		2010	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-20032010000300004&lang=pt
Laboratório a céu aberto [produção orgânica de hortaliças].	TOLEDO, L. R.	Globo Rural, São Paulo, v. 18, n. 208, p. 48-51, fev. 2003.	Artigo publicado em revista		2003	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Legislação para os sistemas orgânicos de produção	Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Brasília, DF (Brasil). Secretaria de Desenvolvimento Agropecuário e Cooperativismo	Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Brasília, DF (Brasil). Secretaria de Desenvolvimento Agropecuário e Cooperativismo	Livro	195 pg.	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Manejo de coberturas do solo e de plantas espontâneas em pomar orgânico de maçã.	Tânia Regina Pelizza Contribuidores: Álvaro Luiz Mafra (Orientador)	Universidade do Estado de Santa Catarina	Dissertação		2007	BDTD IBICT	
Manejo de plantas daninhas na produção orgânica de frutas.	VARGAS, L.; BERNARDI, J. Afiliação: Embrapa Uva e Vinho.	Bento Gonçalves: Embrapa Uva e Vinho, 2003.	Outros	12 pag.	2003	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPUV/8122/1/cir045.pdf
Manejo do solo dos Tabuleiros Costeiros para produção orgânica de frutas de clima tropical.	SANTOS, C. V. dos; SOUZA, L. D.; SOUZA, L. da S.; PEIXOTO, C. A. B.; PEREIRA, B. L. da S.; FIGUEREDO, G. H. S. Afiliação: Caroline Valverde dos Santos, UFRB; Laércio Duarte Souza, CNPMPF; Luciano da Silva Souza, CNPMPF; César Augusto Bastos Peixoto, UFRB; Bruno Laecio da Silva Pereira, UFRB; Gabriel Henrique Santos Fiqueredo, UFRB.	In: SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 4., 2007, Cruz das Almas. [Resumos...]. Cruz das Almas: Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical: Fapesb, 2007. p. 28.	Trabalho apresentado em evento		2007	BDPA Embrapa	
Manejo do solo dos Tabuleiros Costeiros para produção orgânica de frutas de clima tropical.	SANTOS, C. V. dos; SOUZA, L. D.; SOUZA, L. da S.; PEREIRA, B. L. da S. Afiliação: Caroline Valverde dos Santos, UFRB; Laércio Duarte Souza, CNPMPF; Luciano da Silva Souza, CNPMPF; Bruno Laecio da Silva Pereira, UFRB.	In: JORNADA CIENTÍFICA EMBRAPA MANDIOCA E FRUTICULTURA TROPICAL, 2., 2008, Cruz das Almas. Anais... Cruz das Almas: Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical, 2008. Notas: RESUMO_0193.	Trabalho apresentado em evento		2008	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Manejo do solo dos Tabuleiros Costeiros para produção orgânica de frutas de clima tropical.	SANTOS, C. V. dos; SOUZA, L. D.; SOUZA, L. da S.; PEREIRA, B. L. da S.; FIGUEIREDO, G. H. S. Afiliação: Caroline Valverde dos Santos, UFRB; Laércio Duarte Souza, CNPMF; Luciano da Silva Souza, CNPMF; Bruno Laecio da Silva Pereira, UFRB; Gabriel Henrique Santos Figueiredo, UFRB.	In: SIMPÓSIO BAIANO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL, 1., 2007, Cruz das Almas. Reciclando conceitos para desenvolver ações educativas com princípios ambientalistas. Cruz das Almas	Trabalho apresentado em evento		2007	BDPA Embrapa	
Manejo dos insetos produção orgânica de hortaliças no Brasil.	MEDEIROS, M. A. de. Afiliação: Maira Alice de Medeiros, Embrapa Hortaliças.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA 20., 2004, Gramado. Programa e resumos...Gramado: Sociedade Entomológica do Brasil, 2004.	Trabalho apresentado em evento	p. 131	2004	BDPA Embrapa	
Manejo ecológico da propriedade cafeeira orgânica	Alvarenga, M.I.N. Martins, M. Paula, M.B. de	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 23(214-215) p. 21-31	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Manual de aplicação do selo oficial para produtos orgânicos	Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento Brasília, DF (Brasil). Secretaria de Desenvolvimento Agropecuário e Cooperativismo	Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento Brasília, DF (Brasil). Secretaria de Desenvolvimento Agropecuário e Cooperativismo	Livro	14 pg.	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Manual de certificação de produção orgânica.	CASALI, V. W. D. (Ed.).	Viçosa: UFV	Livro	156 p.	2002	BDPA Embrapa	
Manual de horticultura orgânica	Souzaq, J.L. de Resende, P.	Aprenda Fácil Editora - Viçosa, MG (Brazil)	Livro	834 p.	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Milho em sistema orgânico para produção de silagem	Michelin, J. Teixeira, N.T.	Ecosistema (Brazil) v. 32(1-2) p. 23-26	Artigo publicado em revista		2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Monitoramento das helmintoses gastrintestinais em rebanho leiteiro criado em sistema de produção orgânica na Fazendinha Agroecológica.	SILVA, J. B. de; RANGEL, C. P.; SOARES, J. P. G.; FONSECA, A. H da Afiliação: Jenevaldo Barbosa da Silva, UFRRJ; Charles Passos Rangel, UFRRJ; João Paulo Guimarães Soares, Embrapa Agrobiologia; Adivaldo Henrique da Fonseca, UFRRJ; JOAO PAULO GUIMARAES SOARES, CPAC.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2009 Série: (Embrapa Agrobiologia. Documentos, 261).	Outros	18 pag. Il. Color	2009	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/39144/1/DOC261-09.pdf
Multiplicação da alga Chlorella minutissima em propriedades rurais para produção orgânica de peixes	Graeff, A. Segalin, C.A. Pruner, E.N.	Boletim Didático - Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina S.A. (Brazil)	Outros (Boletim)	24 p.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
N total e C orgânico do solo em transição para produção orgânica de arroz de terras altas (Oryza sativa L.) no cerrado.	CHRISÓSTOMO, I. G.; LANNA, A. C.; GODOY, S. G.; ROSA, J. R.; DIDONET, A. D.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DA CADEIA PRODUTIVA DE ARROZ, 2.; REUNIÃO NACIONAL DE PESQUISA DE ARROZ, 8., 2006, Brasília, DF. Anais... Santo Antônio de Goiás: Embrapa Arroz e Feijão, 2006. Série: (Embrapa Arroz e Feijão. Documentos, 196).	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2006	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNP/AF/23613/1/CBC-TRAB_1023.pdf
Negócios sustentáveis	Freitas, C.A.	Agropecuária Catarinense (Brazil) v. 24(1) p. 20-25	Artigo publicado em revista		2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Número de ramos na produção de figos verdes 'Roxo de Valinhos no oeste do Paraná	Dalastra, I.M. Pio, R. Campagnolo, M.A. Dalastra, G.M. Guimarães, V.F. Chagas, E.A.	Revista Brasileira de Fruticultura (Brazil) v. 33(3) p. 1029-1034	Artigo publicado em revista		2011	Scielo E AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-29452011000300041&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
O conteúdo nutricional de tomates obtidos por cultivo orgânico e convencional	Borguini, R.G. Silva, M.V. da	Higiene Alimentar (Brazil) v. 21(149) p. 41-46	Artigo publicado em revista		2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
O controle de verminose na produção orgânica.	VIEIRA, L. da S. Afiliação: Luiz da Silva Vieira, Embrapa Caprinos (CNPQ).	A CABANHA PASCHOAL. Seção Artigos da Cabanha, 13 abr. 2007.	Outros		2007	BDPA Embrapa	http://www.cabanhapaschoal.com.br/gen_artigos_vieira.asp?cod_art=12 < http://www.cordeirobrasil.com.br/boletim.php?id=119 > < http://www.uov.com.br/biblioteca/482/o_controle_de_verminose_na_producao_organica_de_caprinos_e_ovinos.html >
O desenvolvimento sustentável na construção do coletivo através das interações em redes : o caso da cadeia-rede Justa Trama.	Carolina Prestes Turcato Eugenio Avila Pedrozo (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/31318
O território do morango no Vale do Caí/RS : análise pela perspectiva dos sistemas agroalimentares localizados.	Suzimary Specht Aldomar Arnaldo Ruckert (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2009	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/18318
Organização da propriedade no sistema de produção orgânica de hortaliças.	RESENDE, F. V.; VIDAL, M. C. Afiliação: Francisco Vilela Resende, Embrapa Hortaliças; Mariane Carvalho Vidal, Embrapa Hortaliças.	Brasília, DF: Embrapa Hortaliças, 2008. Série: (Embrapa Hortaliças. Circular Técnica, 63).	Outros	8 pag.	2008	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPqH-2009/34951/1/ct_63.pdf http://bbeletronica.cnph.embrapa.br/versaomodelo/html/2008/ct/ct_63.shtml

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Paradoxo da produtividade	Silva, C.R. da	Agroanalysis (Brazil) v. 27(3) p. 33	Artigo publicado em revista		2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Parâmetros genéticos para rachadura de raízes de cenoura em produção orgânica.	VILELA, M.; VIEIRA, J. V.; BOITEUX, L. S.; SILVA, G. O. da. Afiliação: Jairo Vidal Vieira, Embrapa Hortaliças; Leonardo Silva Boiteux, Embrapa Hortaliças; Giovani Olegário da Silva, Embrapa Hortaliças.	Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 25, n. 1, ago. 2007.	Artigo publicado em revista		2007	BDPA Embrapa	
Percepção ambiental dos produtores e qualidade do solo em propriedades orgânicas e convencionais	Araci Kamiyamal,*; Isabella Clerici de Mariall; Daniel Costa Coelho de SouzaIII; Adriana Parada Dias da Silveirall I Secretária de Estado do Meio Ambiente (SMA). Av. Prof. Frederico Hermann Jr., 345. Prédio 12, 1.º andar, 05459-900 São Paulo (SP). E-mail: aracik@ambiente.sp.gov.br II Instituto Agrônomo, Campinas (SP). Av. Barão de Itapura, 1481, 13020-902 Campinas (SP), Brasil. E-mail: icdmaria@iac.sp.gov.br; apdsil@iac.sp.gov.br III Estagiário em nível de graduação do Instituto Agrônomo. E-mail: danielccsouza@hotmail.com	Bragantia vol.70 no.1 Campinas 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0006-87052011000100024&lang=pt
Percepção do agricultor frente à mosca-das-frutas na produção orgânica de pêssegos.	RUPP, L. C. D.; BOFF, M. I. C.; BOTTON, M.; BOFF, P.	Agropecuária Catarinense, Florianópolis, v. 19, n. 2, p. 53-56, 2006.	Artigo publicado em revista		2006	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Perfil socioeconômico dos produtores de café orgânico do norte do Estado do Espírito Santo - satisfação com a atividade e razões de adesão à certificação	Partelli, F.L. Vieira, H.D. Souza, P.M. de Golynski, A. Ponciano, N.J.	Revista Ceres (Brazil) v. 53(305) p. 50-59	Artigo publicado em revista		2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Perspectivas para o uso de extratos de plantas para o controle do carrapato de bovinos Rhipicephalus (Boophilus) microplus	Lígia Miranda Ferreira Borgesl; Lorena Alessandra Dias de Sousall; Carolina da Silva Barbosall ISetor de Parasitologia, Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública, Universidade Federal de Goiás - UFG IIEscola de Veterinária, Universidade Federal de Goiás - UFG	Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária Rev. Bras. Parasitol. Vet. (Online) vol.20 no.2 Jaboticabal Apr./June 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1984-29612011000200001&lang=pt
Pesquisas em sistemas agroecológicos e orgânicos da cafeicultura familiar na Zona da Mata mineira	Moura, W. de M.M. Lima, P.C. de Souza, H.N. de Cardoso, I.M. Mendonça, E. de S. Pertel, J.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 26(Edição Especial) p. 46-75	Artigo publicado em revista		2005	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Planejamento da conversão do café convencional para o orgânico: um estudo de cas	Renato Alves de Oliveira Contribuidores: Jose Vicente Caixeta Filho (Orientador) Renato Alves de Oliveira	Universidade de São Paulo	Tese		2012	BDTD IBICT	
Plantas espontâneas e produção orgânica de milho.	OLIVEIRA, M. F. de; QUEIROZ, L. R.; OLIVEIRA, A. C. de; CRUZ, J. C.; KARAM, D.; MATRANGOLO, W. J. R.; PEREIRA FILHO, I. A.; COSTA, T. C. e C. da; ALVARENGA, R. C.	In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 27.; SIMPOSIO BRASILEIRO SOBRE A LAGARTA-DO-CARTUCHO , SPODOPTERA FRUGIPERDA, 3.; WORKSHOP SOBRE MANEJO E ETIOLOGIA DA MANCHA BRANCA DO MILHO, 2008, Londrina. Agroenergia, producao de alimentos e mudanças climáticas: desafios para milho e sorgo: trabalhos e palestras. [Londrina]: IAPAR; [Sete Lagoas]: Embrapa Milho e Sorgo, 2008.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2008	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/30086/1/Plantas-expontaneas.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Plantas espontâneas e produção orgânica.	OLIVEIRA, M. F. de; KARAM, D.; CRUZ, J. C.; COSTA, T. C. e C. da; PEREIRA FILHO, I. A.; ALVARENGA, R. C.; OLIVEIRA, A. C. de; QUEIROZ, L. R. Afiliação: MAURILIO FERNANDES DE OLIVEIRA, CNPMS; DECIO KARAM, CNPMS; JOSE CARLOS CRUZ, CNPMS; THOMAZ CORREA E CASTRO DA COSTA, CNPMS; ISRAEL ALEXANDRE PEREIRA FILHO, CNPMS; RAMON COSTA ALVARENGA, CNPMS; ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA, CNPMS.	Sete Lagoas: Embrapa Milho e Sorgo, 2007. Série: (Embrapa Milho e Sorgo. Comunicado técnico, 149).	Outros	5 pag.	2007	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPMS-2009-09/20762/1/Com_149.pdf
Plantio direto, adubação verde e suplementação com esterco de aves na produção orgânica de berinjela	CASTRO, C. M. de; ALMEIDA, D. J. de; RIBEIRO, R de L. D.; CARVALHO, J. F. de. Afiliação: Embrapa Agrobiologia	Pesquisa Agropecuária Brasileira, Brasília, v. 40, n. 5, p. 495-502, maio 2005.	Artigo publicado em revista		2005	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-204X2005000500011&lng=pt&nrm=iso http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/ALSEDE/32269/1/40n05a11.pdf
Pragas associadas à produção orgânica no Rio Grande do Norte e alternativas para o seu controle.	MOREIRA, M. A. B.; MATA, S. S. da; CUENCA, M. A. G.; NUNES, M. U. C.; OLIVEIRA, L. P. M. de; ESPÍNOLA SOBRINHO, E. Afiliação: MARCOS ANTONIO BARBOSA MOREIRA, CPATC; SAMUEL SILVA DA MATA, CPATC; MANUEL ALBERTO GUTIERREZ CUENCA, CPATC; MARIA URBANA CORREA NUNES, CPATC; Luciano Pacelli Macedo de Oliveira, FAPERN; Ernesto Espínola Sobrinho, EMPARN.	In: FEIRA INTERNACIONAL DE FRUTICULTURA TROPICAL IRRIGADA - EXPOFRUIT, 2007, Mossoró. Resumos... Mossoró: COEX, 2007.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Preferências e disposição em pagar por uva de mesa orgânica na região de Maule, Chile (ESP)	Arcadio Alberto Cerda Urrutial; Leidy Yomary García PérezII; Johanna Carolina González CancinoIII; Ashley Ignacio Salvatierra NúñezIV I Ph.D., MBA, MSc. Ing. Com. Director Centro de Desarrollo Empresarial, Facultad de Ciencias Empresariales, Universidad de Talca, Norte 685, Talca, Chile. Email: acerda@utalca.cl II Estudiante de Doctorado en Economía, Universidad de Chile, MBA, Economista, Becaria CONICYT. Dirección postal: La Macarena 101, Las Condes, Chile, Email: legarcia@fen.uchile.cl III Ingeniero Comercial, Universidad de Talca, 2 Norte 685, Talca, Chile, Email: joa_joi@hotmail.com IV Ingeniero Comercial, Universidad de Talca, 2 Norte 685, Talca, Chile, Email: neverdie1@gmail.com	Revista Brasileira de Fruticultura Rev. Bras. Frutic. vol.33 no.3 Jaboticabal Sept. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-29452011000300012&lang=pt
Prevalência de patógenos causadores da queima-das-folhas em cenoura cultivada em sistemas de produção orgânica.	SHIBATA, E. T.; VILELA, M. S.; SILVA, G. O.; VIEIRA, J. V.; REIS, A. Afiliação: Giovani Olegário da Silva, Embrapa Hortaliças; Jairo Vidal Vieira, Embrapa Hortaliças; Ailton Reis, Embrapa Hortaliças.	Fitopatologia Brasileira, Brasília, DF, v. 32, ago. 2007. Notas: Suplemento. Trabalho apresentado no 49. Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 2007, Maringá, PR. Resumo n. 584.	Artigo publicado em revista	s. 226	2007	BDPA Embrapa	
Princípios gerais da produção orgânica de leite.	SOARES, J. P. dos G. Afiliação: João Paulo dos Guimarães Soares, Embrapa Agrobiologia.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2007.	Outros	4 pag.	2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Princípios norteadores da produção orgânica de hortaliças.	SAMINÊZ, T. C. O.; DIAS, R. P.; NOBRE, F. G. A.; MATTAR, R. G. H.; GONÇALVES, J. R. A. Afiliação: Tereza Cristina Oliveira Saminês, Embrapa Hortaliças.	Série: (Embrapa Hortaliças. Circular Técnica, 67).	Outros	8 pag.	2008	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNP-H-2009/35185/1/ct_67.pdf http://bbeletronica.cnph.embrapa.br/versaomodelo/html/2008/ct/ct_67.shtml
Produção agroecológica de arroz irrigado	Noldin, J.A. Eberhardi, D.S. Knoblauch, R. Prando, H.F. Sato, G.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 25(222) p. 77-83	Artigo publicado em revista		2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Produção de massa seca de Brachiaria Brizantha e Andropogon Gayanus, sob diferentes processos de preparo do solo	Mello, D. de Couto, E.G. Scaramuzza, J.F. Pereira, W.L.M. Sabino, M.H.C. Souza, L.J. de	Revista Agricultura Tropical (Brazil) v. 7(1) p. 77-91	Artigo publicado em revista		2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Produção de milho orgânico no sistema plantio direto	Fontanétti, A. Galvão, J.C.C Santos, I.C. dos Miranda, G.V.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 27(233) p. 127-136	Artigo publicado em revista		2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Produção de tomate orgânico sistema PESAGRO-Rio	Leal, M.A. de A.	Documentos - Empresa de Pesquisa Agropecuária do Estado do Rio de Janeiro - Niterói (Brazil)	Outros	39 p.	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção de tomateiro orgânico irrigado por aspersão e gotejamento, em cultivo solteiro e consorciado com coentro	Waldir A Marouellil,IV; Maria A de MedeirosII; Rodrigo F de SouzaIII; Francisco V Resendel IEmbrapa Hortaliças, C. Postal 218, 70351-970 Brasília-DF; waldir@cnph.embrapa.br; fresende@cnph.embrapa.br IIEmbrapa Sede, Parque Estação Biológica s/nº, 70770-901 Brasília-DF; maria.alice@embrapa.br IIIUnB	Horticultura Brasileira Hortic. Bras. vol.29 no.3 Brasília July/Sept. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362011000300029&lang=pt
Produção e mercados de frutas, verduras e legumes orgânicos na região de influência econômica de Goiânia-GO	Claudia Araujo Moreira Contribuidores: Paulo Marçal Fernandes (Orientador)	Universidade Federal de Goiás	Dissertação		2006	BDTD IBICT	
Produção e qualidade biológica e química de diferentes vermicompostos para a produção de cenouras rumo à sustentabilidade dos agroecossistemas	Fábio André Mayer Contribuidores: Tânia Beatriz Gamboa Araujo Morselli (Orientador)	Universidade Federal de Pelotas	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Produção e qualidade de frutas de diferentes cultivares de morangueiro em sistema de produção de base ecológica	Denise de Souza Martins Contribuidores: José Ernani Schwengber (Co-Orientador) Marta Elena Gonzalez Mendez (Orientador)	Universidade Federal de Pelotas	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Produção e qualidade de sementes e raízes de cenoura cultivada em solo com adubação orgânica e mineral	Riselane de Lucena Alcântara Brunol; Jeandson Silva Vianall; Vicente Félix da Silval; Genildo Bandeira Brunol; Mácio Farias de Mourall UFPB, CCA, C. Postal 22, 58397-000 Areia-PB IBolsista em produtividade em pesquisa CNPq; E-mail: IIPrograma de Pós-graduação em Agronomia;	Horticultura Brasileira Hortic. Bras. vol.25 no.2 Brasília Apr./June 2007	Artigo publicado em revista		2007	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362007000200008&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica consorciada de tomate e plantas aromáticas ou repelentes.	CARVALHO, L. M. de; NUNES, M. U. C.; MICHEREFF FILHO, M.; RESENDE, R. S. Afiliação: LUCIANA MARQUES DE CARVALHO, CPATC; MARIA URBANA CORREA NUNES, CPATC; MIGUEL MICHEREFF FILHO, CNPH; RONALDO SOUZA RESENDE, CPATC.	Aracaju: Embrapa Tabuleiros Costeiros, 2005.	Livro		2005	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/35446/1/f-05.pdf
Produção orgânica da cana-de-açúcar, açúcar mascavo, melaço e rapadura: uma experiência.	MARGARIDO, L. A. C.; RUAS, D. G. G.; LAVORENTI, N. A.; MATSUOKA, S.; BESKOW, P. R.; STOLF, R.	Extensão Rural e Desenvolvimento Sustentável, Porto Alegre, v.1, n.4, p.39-43, 2005.	Artigo publicado em revista		2005	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de abóbora italiana cultivada em ambiente protegido	Ribeiro, D. da S. Mendez, M.E.G. Schoffel, E.R. Paula, V.A. de Fraga, D.S.	Revista Científica Rural (Brazil) v. 13(1) p. 196-206	Artigo publicado em revista		2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Produção orgânica de acerola: garantia de sustentabilidade socioeconômica e ambiental para agricultores familiares da Serra da Ibiapaba, Ceará.	ARAÚJO, J. B. C.; MATTOS, A. L. A.; VIDAL NETO, F. das C.; PAULA PESSOA, P. F. A. de; PIMENTEL, J. C. M. Afiliação: João Bosco Cavalcante Araújo, CNPAT;; Adriano Lincoln Albuquerque Mattos, CNPAT;; Francisco das Chagas Vidal Neto, CNPAT;; Pedro Felizardo Adeodado de Paula Pessoa, CNPAT;; José Carlos Machado Pimentel, CNPAT.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 6., 2009, Curitiba. Anais... Curitiba: Associação Brasileira de Agroecologia, 2009. p. 89-93.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2009	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPAT-2010/11514/1/AT09079.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de alface americana fertirrigada com biofertilizantes em cultivo protegido.	Italo Lüdke Contribuidores: Ronessa Bartolomeu de Souza (Co-Orientador) Osmar Alves Carrijo (Orientador) Ana Maria Resende Junqueira (Membro da Banca) , Francisco Vilela Resende (Membro da Banca) Antonio Xavier de Campos (Membro da Banca)	Universidade de Brasília, Brasília, DF. Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 27, n. 2, p. S3370-S3377, ago. 2009. Trabalho apresentado no 49. Congresso Brasileiro de Olericultura, Águas de Lindóia, SP.	Dissertação	79 f.	2009	BDTD IBICT E BDPA Embrapa	
Produção orgânica de algodão colorido verticalizado na paraíba.	GUIMARAES, F. M.; CARTAXO, W. V. Afiliação: FELIPE MACEDO GUIMARAES, CNPA; WALTERMILTON VIEIRA CARTAXO, CNPA.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DO ALGODÃO, 8.; COTTON EXPO, 1., 2011, São Paulo. Evolução da cadeia para construção de um setor forte: Anais. Campina Grande, PB: Embrapa Algodão, 2011.	Trabalho apresentado em evento	p.1815-1819	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/49656/1/SOC-001Poster.278.pdf
Producao organica de alimentos.	SAMINEZ, T.C.O. Afiliação: EMBRAPA-CNPB, Brasília, DF.	Horticultura Brasileira, Brasília, v.17, n.3, nov. 1999. Notas: Reportagem de capa.	Artigo publicado em revista		1999	BDPA Embrapa	
Producao organica de alimentos: agricultura sustentavel para os seculos XX e XXI.	PASCHOAL, A.D.	Piracicaba, SP: Ed. do Autor, 1994. Notas: Guia tecnico e normativo para o produtor, o comerciante e o industrial de alimentos organicos e insumos naturais	Livro	191 pg.	1994	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
PRODUÇÃO orgânica de alimentos: menos adubos químicos e agrotóxicos. Dia de Campo na TV.	Embrapa Agrobiologia.	Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 05 de julho 2002.	Outros 1 fita de vídeo (60min.), VHS, son., color. Programa de TV.		2002	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de batata: potencialidades e desafios.	NAZARENO, N. R. X. de (Ed.). Afiliação: NILCEU RICETTI XAVIER de NAZARENO.	Londrina, PR. IAPAR, 2009.	Livro	250 p.	2009	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de bovinos de corte.	NICODEMO, M. L. F.; SCHUNKE, R. M. Afiliação: Embrapa Gado de Corte (Campo Grande, MS).	In: STRINGHETA, P. C.; MINIZ, J. N. (Ed.). Alimentos orgânicos: produção, tecnologia e certificação. Viçosa: UFV, 2003.	Parte de livro	p. 195-233	2003	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de café gera lucros e satisfação.	LACERDA, V.; AGUIAR, C.	Informe Agropecuário, Belo Horizonte, v. 23, n. 214/215, p. 1-4, 2001.	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de café no Sítio Santa Cecília, em Glória de Dourados-MS	KOMORI, O. M.; SOUZA, M. R.; PADOVAN, M. P. Afiliação: Olácio Mamoru Komori, APOMS; Márcio Rodrigues de Souza, AGRAER; Milton Parron Padovan, Embrapa Agropecuária Oeste.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 2., 2008, Dourados. A construção participativa da agroecologia em Mato Grosso do Sul: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2008.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2008	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de capim elefante em consórcio com siratro sob manejo de cortes.	SOARES, J. P. G.; DIAS, J.; ALMEIDA, D. L. de; GUERRA, J. G. M.; SILVA, S. N. da; OLIVEIRA, A. D. de; SALMAN, A. K. D.; COSTA, J. R. da.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2006. Notas: Trabalho apresentado no IV Congresso Brasileiro de Agroecologia, Belo Horizonte/MG, 20 a 24 de novembro de 2006.	Trabalho apresentado em evento	4 pag.	2006	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de capim-elefante em consórcio com siratro sob manejo de cortes.	SOARES, J. P. G.; SALMAN, A. K. D.; DIAS, J.; ALMEIDA, D. L. de; GUERRA, J. G. M.; SILVA, S. N. da; OLIVEIRA, A. D. de; COSTA, J. R. Afiliação: João Paulo Guimarães Soares, Embrapa Agrobiologia; Ana Karina Dias Salman, Embrapa Rondônia; Juliana Dias, Embrapa Agrobiologia; Dejair Lopes de Almeida, Embrapa Agrobiologia; José Guilherme Marinho Guerra, Embrapa Agrobiologia; Simone Norberto da Silva, Embrapa Agrobiologia; Janaína Ribeiro Costa, Embrapa Agrobiologia.	In: REUNIÃO AMAZÔNICA DE AGROECOLOGIA, 1., 2007, Manaus. A agroecologia no contexto amazônico: palestras, relatos de experiência e resumos. Manaus: Embrapa Amazônia Ocident	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de caprinos e ovinos.	CAVALCANTE, A. C. R.; HOLANDA JÚNIOR, E. V.; SOARES, J. P. G. Afiliação: Ana Clara Rodrigues Cavalcante, Embrapa Caprinos (CNPIC); Evandro Vasconcelos Holanda Júnior, Embrapa Caprinos (CNPIC); João Paulo Guimarães, Embrapa Agrobiologia.	Sobral: Embrapa Caprinos, 2007. Série: (Embrapa Caprinos. Documentos, 69).	Outros	40 p.	2007	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPIC/20706/1/doc69.pdf
Produção orgânica de carne bovina.	ARENALES, M. do C.; ROSSI, F.	Vicosa, MG: Centro de Produções Técnicas, 2000. (CPT. Série Pecuária de Corte, 258).	Outros. 1 fita VHS. Código 258. Duração de 67 minutos.		2000	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de carne de ovinos e caprinos.	ARAÚJO FILHO, J. A. de. Afiliação: CNPIC.	In: SEMINÁRIO NORDESTINO DE PESCUÁRIA, 6.; SEMANA DA CAPRINO-OVINOCULTURA BRASILEIRA 3.; FEIRA DE PRODUÇÃO E SERVIÇOS AGROPECUÁRIOS, 6., 2002, Fortaleza. Palestras técnicas. Fortaleza: Federação da Agricultura do Estado do Ceará, 2002.	Trabalho apresentado em evento	p. 118-125.	2002	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/51846/1/AAC-Producao-organica.pdf
Produção orgânica de carne de ovinos e caprinos.	ARAÚJO FILHO, J. A. de; MARINHO, H. E. V. Afiliação: JOÃO AMBRÓSIO DE ARAÚJO FILHO, Embrapa Caprinos CNPIC; CNPIC.	In: SIMPÓSIO INTERNACIONAL SOBRE CAPRINOS E OVINOS DE CORTE, 2.; SIMPÓSIO INTERNACIONAL SOBRE AGRONEGÓCIO DA CAPRINOCULTURA LEITEIRA, 1., 2003, João Pessoa. [Anais...]. João Pessoa: FEMPA-PB, 2003.	Trabalho apresentado em evento	p. 233-242.	2003	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/42459/1/AAC-Producao-organica.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de cenoura com compostos orgânicos elaborados por leira estática aerada.	MEERT, L.; SOUZA, R. B. de; ALBUQUERQUE, J. O.; PAULA, J. T. de; JASSE, M. E. C.; RESENDE, F. V.; SILVA, G. P. de P. Silva; SOUSA, J. M. M. de Afiliação: LEANDRO MEERT, UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO OESTE; RONESSA BARTOLOMEU DE SOUZA, CNPH; JULIANA OLIVEIRA ALBUQUERQUE, ICESPE; JULIANA TAUFFER DE PAULA, UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO OESTE; MARTHA E. C. JASSE; FRANCISCO VILELA RESENDE, CNPH; GEANNY P. DE P. SILVA, UNB; JOSE MESSIAS MARTINS DE SOUSA, CNPH.	Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 29, n. 2, p. 4402-4407, jul. 2011. Notas: CD-ROM. Suplemento. Trabalho apresentado no 51. Congresso Brasileiro de Olericultura, 51, 2011, Viçosa, MG.	Artigo publicado em revista		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/46942/1/A4065-T6405-Comp.pdf
Produção orgânica de cenoura em função de arranjos e espaçamentos de plantas e doses de composto orgânico.	SOUZA, R. B. de; RESENDE, F. V.; LUDKE, I. Afiliação: RONESSA BARTOLOMEU DE SOUZA, CNPH; FRANCISCO VILELA RESENDE, CNPH; ITALO LUDKE, CPATU.	Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 26, n. 2, p. S4681-S4686, 2008. Notas: Suplemento. CD-ROM. Trabalho apresentado no 48. Congresso Brasileiro de Olericultura, Maringá, 2008.	Artigo publicado em revista		2008	BDPA Embrapa	
PRODUÇÃO orgânica de cítrus na propriedade familiar: programa 18.		In: PROGRAMA Prosa Rural: Centro-Oeste/Sudeste: junho de 2012. Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 2012.	Outros. CD-ROM Programa de rádio.		2012	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/61167/1/PGM18-CO-producao-organica-citrus.mp3
Producao organica de cruciferas.	ASSOCIACAO DE AGRICULTURA ORGANICA (Sao Paulo, SP).	Sao Paulo, [s.d.]. Série: (AAO. Producao Organica de Alimentos, 1)	Outros	15 pag.	Nao possui	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de diferentes cultivares de morangueiro cultivados em solo coberto com acículas de pinus e plástico preto na região de Chapecó, SC.	BRUGNARA, E. C.; NESI, C. N.; HAVEROTH, C.; SCHWENGBER, J. E.; VERONA, L. A. F. Afiliação: EDUARDO CESAR BRUGNARA, EPAGRI; CRISTIANO NUNES NESI, EPAGRI; CÉLIO HAVEROTH, EPAGRI; JOSE ERNANI SCHWENGBER, CPACT; LUIS AUGUSTO FERREIRA VERONA, EPAGRI.	Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2011. Série: (Embrapa Clima Temperado. Boletim de Pesquisa e Desenvolvimento, 133).	Outros	20 p.	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/60636/1/boletim-133.pdf
Produção orgânica de frutas de clima temperado	Deffune, G.	Agropecuária Catarinense (Brasil) v. 23(2, Suppl.) p. 54-65 Notas: Suplemento especial. Contém os anais do 9º Seminário Nacional sobre Fruticultura de Clima Temperado, 22 a 24 de junho de 2010, São Joaquim, SC.	Artigo publicado em revista	p. 54-65	2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Produção orgânica de frutas por agricultores da Adutora Caraíbas e adjacências.	PINTO, J. M.; FLORI, J. E.; MOUCO, M. A. do C.; CALGARO, M.; SILVA, D. J.; BASTOS, D. C. Afiliação: JOSE MARIA PINTO, CPATSA; JOSE EGIDIO FLORI, CPATSA; MARIA APARECIDA DO CARMO MOUCO, CPATSA; MARCELO CALGARO, CPATSA; DAVI JOSE SILVA, CPATSA; DEBORA COSTA BASTOS, CPATSA.	Petrolina: Embrapa Semiárido, 2011. Série: (Embrapa Semiárido. Documentos, 245).	Outros	29p.	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/56754/1/SDC245.pdf
Produção orgânica de frutas.	DENARDI, F.; BASSO, C.	Jornal da Fruta, Lages, v. 12, n. 145, p. 22, 2004.	Artigo publicado em revista		2004	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de frutas: limitações e oportunidades.	FACHINELLO, J. C.	In: ENCONTRO NACIONAL SOBRE FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPERADO, 4., 2001, Fraiburgo. Anais... Caçador: EPAGRI, 2001.	Trabalho apresentado em evento	p. 28-35	2001	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de fruteiras tropicais perguntas & respostas.	BORGES, A. L.; SOUZA, L. da S. (Ed.). Afiliação: ANA LUCIA BORGES, CNPMF; Luciano da Silva Souza, UFRB.	Cruz das Almas: Embrapa Mandioca e Fruticultura, 2010. Série: (Embrapa Mandioca e Fruticultura. Documentos, 197).	Outros	13 pag	2010	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de grãos e silagem de milho.	CRUZ, J. C.; PEREIRA FILHO, I. A.; PEREIRA, F. T. F.; ALVARENGA, R. C. Afiliação: Embrapa Milho e Sorgo.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 2.; SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBREAGROECOLOGIA, 5.; SEMINÁRIO ESTADUAL SOBE AGROECOLOGIA, 6., 2004, Porto Alegre. Agrobiodiversidade: base para sociedades sustentáveis: anais. [Brasília]: Embrapa; Porto Alegre: Emater-RS, 2004.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2004	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/51093/1/Producao-organica.pdf
PRODUÇÃO orgânica de hortaliças - programa 12.		In: CENTRO-OESTE/Sudeste: abril/2009. Programa Prosa rural. [Brasília, DF]: Embrapa, 2009.	Outros. CD-ROM Programa de rádio.		2009	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de hortaliças.	HENZ, G. P.; ALCÂNTARA, F. A. de; RESENDE, F. V. (Ed.).	Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica: Embrapa Hortaliças, 2007. Série: (Coleção 500 perguntas, 500 respostas).	Outros	308 p.	2007	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de hortaliças.	ROCHA, D.	In: ENCONTRO SUL BRASILEIRO DE OLERICULTURA, 10.; ENCONTRO SUL BRASILEIRO DE PLASTICULTURA, 7., 1997, Tubarão. Resumos das palestras e trabalhos... Tubarão: SOB, 1997.	Trabalho apresentado em evento	p. 11	1997	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de hortaliças.	SOUZA, J. L. de.	Fortaleza: FRUTAL, 2007 Série: (Coleção Cursos Frutal).	Outros	185 p.	2007	BDPA Embrapa	
PRODUÇÃO orgânica de hortaliças. Dia de campo na tv.		Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 2006	Outros. 1 videocassete, (44'), VHS, son., color.		2006	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de hortaliças: o produtor pergunta, a Embrapa responde.	HENZ, G. P.; ALCÂNTARA, F. A. de; RESENDE, F. V. (Ed.). Afiliação: Gilmar Paulo Henz, Embrapa Hortaliças; Flavia Aparecida de Alcântara, Embrapa Hortaliças; Francisco Vilela Resende, Embrapa Hortaliças	Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 2007. Série: (Coleção 500 perguntas, 500 respostas).	Outros	308 p.	2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de hortaliças; o produtor pergunta, a EMBRAPA responde	Henz, G.P.(ed.) Alcântara, F.A. de(ed.) Resende, F.V.(ed.)	EMBRAPA Hortaliças, Brasília, DF (Brazil)	Livro	308 p.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Produção orgânica de inhame (Colocasia esculenta) no sistema plantio direto: Efeito de doses crescentes de "cama" de aviário em adubação verde.	OLIVEIRA, F. L. de; GUERRA, J. G. M.; ALMEIDA, D. L. de; SILVA, E. E. da; JUNQUEIRA, R. M.; RIBEIRO, R. de L. D.; ESPÍNDOLA, J. A. A.; SILVA, V. V.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2005. Série: (Embrapa Agrobiologia. Comunicado Técnico, 81).	Outros	4 pag.	2006 (outra r	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPAB-2010/33517/1/cot081.pdf
Produção orgânica de leite - qualidade e segurança alimentar.	SOARES, J. P. G. Afiliação: João Paulo Guimarães Soares, Embrapa Agrobiologia.	A Lavoura, Rio de Janeiro, v. 111, n. 665, p. 46-48, abr. 2008.	Artigo publicado em revista		2008	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de leite como alternativa para a produção familiar.	AROEIRA, L. J. M.; FERNANDES, E. N.	In: VILELA, D.; BRESSAN, M.; GOMES, A. T.; LEITE, J. L. B.; MARTINS, M. C.; NOGUEIRA NETTO, V. (Ed.). O agronegócio do leite e políticas públicas para o seu desenvolvimento sustentável. Juiz de Fora: Embrapa Gado de Leite, 2002. p. 455--468.	Trabalho apresentado em evento		2002	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de leite no Brasil.	FERNANDES, E. N.; BESSAN, M.; VILELA, D. (Ed.) Afiliação: CNPGL	Juiz de Fora: Embrapa Gado de Leite, 2001.	Livro	111 p.	2001	BDPA Embrapa	
Produção organica de leite no Brasil: tecnologias para produção sustentável.	SOARES, J. P. G.; AROEIRA, L. J. M.; FONSECA, A. H. DA; SANAVRIA, A.; SILVA, J. B.; FAGUNDES, G. M. Afiliação: JOAO PAULO GUIMARAES SOARES, CPAC; LUIZ JANUARIO MAGALHÃES AROEIRA; ADIVALDO HENRIQUE DA FONSECA, UFRRJ; ARGEMIRO SANAVRIA, UFRRJ; JENEVALDO BARBOSA DA SILVA, UFRRJ; GISELE MARIA FAGUNDES, UFRRJ.	In: Congresso Brasileiro de Raças Zebuínas, 8., / Simpósio Pecuária Tropical Sustentável, 2011, Uberaba. Anais	Trabalho apresentado em evento		2011	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de leite: um desafio atual	AROEIRA, L. J. M.; FERNANDES, E. N. Afiliação: Embrapa Gado de Leite, Juiz de Fora, MG.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 22, n. 211, p. 53-57, 2001.	Artigo publicado em revista		2001	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Produção orgânica de leite: uma alternativa para o futuro.	AROEIRA, L. J. M.	In: MARTINS, C. E.; FONSECA, P. C.; BERNADO, W. F. et al (Ed.) Alternativas tecnológicas, processuais e de políticas públicas para produção de leite em bases sustentáveis. Juiz de Fora, MG: Embrapa Gado de Leite, 2003. c. 5.	Parte de livro	p. 59-91 il.	2003	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de maça no estado de Santa Catarina	Boneti, J.I. da S. Katsurayama, Y. Ribeiro, L.G. Nava, G. Di Piero, R.M.	Agropecuária Catarinense, Florianópolis, v. 23, n. 2, p. 66-78, jul. 2010. Notas: Suplemento especial. Contém os anais do 9º Seminário Nacional sobre Fruticultura de Clima Temperado, 22 a 24 de junho de 2010, São Joaquim, SC.	Artigo publicado em revista		2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Produção orgânica de manga no Submédio São Francisco na safra 2009/2010.	FLORI, J. E.; PINTO, J. M.; CALGARO, M.; MOUCO, M. A. do C.; ALVES, F. M. Afiliação: JOSE EGIDIO FLORI, CPATSA; JOSE MARIA PINTO, CPATSA; MARCELO CALGARO, CPATSA; MARIA APARECIDA DO CARMO MOUCO, CPATSA; FRANCISCO MORAES ALVES.	Cadernos de Agroecologia, Cruz Alta, v. 6, n. 2, p. 1-6, dez. 2011. Notas: Edição dos Resumos do 7 Congresso Brasileiro de Agroecologia, Fortaleza, dez. 2011.	Artigo publicado em revista		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/53529/1/Egidio1-2011.pdf
PRODUÇÃO orgânica de milho - programa 36. Programa Prosa Rural.	Notas: Instituição responsável: Embrapa Milho e Sorgo; Embrapa Clima Temperado; Embrapa Agroindústria Tropical; Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical. Nordeste/Vale do Jequitinhonha. Outubro/2009.	Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 2009.	Outros. CD-ROM Programa de rádio.		2009	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/16995/1/PGM36CO-producaoorganicaemilho.mp3

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de milho e plantas espontâneas.	DAMACENO, C. de O.; OLIVEIRA, M. F. de; OLIVEIRA, R. P. C. de; OLIVEIRA, A. C. de; CRUZ, J. C.; KARAM, D. Afiliação: CAROLINE DE O. DAMACENO, UNIMONTES; MAURILIO FERNANDES DE OLIVEIRA, CNPMS; RENATA POLIANA CORDEIRO DE OLIVEIRA, UNI-BH; ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA, CNPMS; JOSE CARLOS CRUZ, CNPMS; DECIO KARAM, CNPMS.	In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 28.; SIMPÓSIO BRASILEIRO SOBRE A LAGARTA DO CARTUCHO, 4., 2010, Goiânia. Potencialidades, desafios e sustentabilidade: resumos expandidos... Goiânia: ABMS, 2010.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/25216/1/0524.pdf
Produção orgânica de milho intercalado com leucena.	PEREIRA FILHO, I. A.; CRUZ, J. C.; MOREIRA, J. A. A. Afiliação: ISRAEL ALEXANDRE PEREIRA FILHO, CNPMS; JOSE CARLOS CRUZ, CNPMS; José Aloísio Alves Moreira, Embrapa Arroz e Feijão.	In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 27.; SIMPOSIO BRASILEIRO SOBRE A LAGARTA-DO-CARTUCHO, SPODOPTERA FRUGIPERDA, 3.; WORKSHOP SOBRE MANEJO E ETIOLOGIA DA MANCHA BRANCA DO MILHO, 2008, Londrina. Agroenergia, produção de alimentos e mudanças climáticas: desafios para milho e sorgo: resumos. Londrina: IAPAR; Sete Lagoas: Embrapa Milho e Sorgo, 2008.	Trabalho apresentado em evento	p. 435.	2008	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de milho intercalado com leucena.	PEREIRA FILHO, I. A.; CRUZ, J. C.; MOREIRA, J. A. A. Afiliação: ISRAEL ALEXANDRE PEREIRA FILHO, CNPMS; JOSE CARLOS CRUZ, CNPMS; José Aloísio Alves Moreira, Embrapa Arroz e Feijão.	Sete Lagoas: Embrapa Milho e Sorgo, 2008. Série: (Embrapa Milho e Sorgo. Comunicado técnico, 156).	Outros	4 pag.	2008	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPMS-2009-09/21329/1/Com_156.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de milho verde em consórcio com feijão de porco (Canavalia ensiformes).	CARVALHO, G. J. de; TEIXEIRA, C. M.; MARQUES, E. L. da S.; ALMEIDA, K. de; FONTANETTI, A.	Horticultura Brasileira, Brasília, v. 21, n. 2, jul. 2003. Suplemento 2. Notas: Trabalho apresentado no 43º Congresso Brasileiro de Olericultura, 2003. Publicado também como resumo em: Horticultura Brasileira, Brasília, v. 21, n. 2, p. 275, jul. 2003. Suplemento 1.	Artigo publicado em revista		2003	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de milho: estado nutricional e produção de grãos em função de três níveis de adubo verde com dois tipos de manejo.	HODTKE, Marco; ARAUJO, Paulo Alencar de; ALMEIDA, Dejair Lopes de; KOPKE, Ulrich	In: REUNIAO BRASILEIRA DE FERTILIDADE DO SOLO E NUTRICAÇÃO DE PLANTAS, 23.; REUNIAO BRASILEIRA SOBRE MICORRIZAS, 7., SIMPOSIO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA DO SOLO, 5., REUNIAO BRASILEIRA DE BIOLOGIA DO SOLO, 2., out. 1998, Caxambu. Resumos... Lavras: UFLA / SBCS / SBM, 1998. p.700. Notas: Código do subprojeto: 01.0.96.032-01; Código do documento: 450000.558. Avaliadores: Altair T. Machado. FERTBIO 98.	Trabalho apresentado em evento		1998	BDPA Embrapa	
PRODUÇÃO orgânica de morangos: programa 15.	Notas: Programa de rádio. Entrevista com o pesquisador Alexandre Hoffmann, Embrapa Uva e Vinho.	In: PROGRAMA Prosa Rural: Sul: maio. [Brasília, DF]: Embrapa, 2009.	Outros. CD-ROM Programa de rádio.		2009	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/55410/1/ProsaRural-SUL-Producao-organica-de-morangos.mp3
Produção orgânica de rabanete em plantio direto sobre cobertura morta e viva	Regina Lúcia F Ferreira; Robson de O Galvão; Edson Benedito Miranda Junior; Sebastião Elviro de Araújo Neto; Jacson RS Negreiros; Renan S Parmejiani UFAC-CCBN Rio Branco-AC	Horticultura Brasileira, v. 29, n. 3, p. 299-303, jul./set. 2011.	Artigo publicado em revista		2011	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-05362011000300007&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de tomate com diferentes sistemas e níveis de irrigação e coberturas de solo.	MAROUELLI, W. A.; MACEDO, T. C. de; BARRETO, Y. C.; LAGE, D. A. da C.; RESENDE, F. V. Afiliação: WALDIR APARECIDO MAROUELLI, CNPH; TAYNARA CAMILO DE MACEDO; YURI CARDOSO BARRETO; DANIEL ANACLETO DA COSTA LAGE; FRANCISCO VILELA RESENDE, CNPH.	In: Cadernos de Agroecologia, v. 6, n. 2, 2011. Resumo 10594. Notas: Trabalho apresentado no VII Congresso Brasileiro de Agroecologia, Fortaleza, 2011.	Artigo publicado em revista		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/53443/1/Trabalho-10594-Producao-Organica-de-Tomate-com-Diferentes-Sistemas-e-Niveis-de-Irrigacao-e-Coberturas-de-Solo.pdf
Produção orgânica de tomate de mesa sob irrigação por aspersão e gotejamento, em cultivo solteiro em consórcio com coentro.	MAROUELLI, W. A.; MEDEIROS, M. A. de; SOUZA, R. F. de; RESENDE, F. V.; GRAVINA, C. S. Afiliação: WALDIR APARECIDO MAROUELLI, CNPH; MARIA ALICE DE MEDEIROS, DPD; RODRIGO F. DE SOUZA, UNB; FRANCISCO VILELA RESENDE, CNPH; CRISTINA S. GRAVINA.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRICOLA, 40., 2011. Cuiabá. Geração de tecnologias inovadoras e o desenvolvimento do cerrado brasileiro: anais. Cuiabá: SBEA, 2011. Notas: Resumo expandido 54-2.	Trabalho apresentado em evento		2011	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de tomate em diferentes ambientes de cultivo.	SCHALLENBERGER, E.	(Doutorado em Ciências) - Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel, Universidade Federal de Pelotas, Pelotas.	Tese	109 f.	2005	BDPA Embrapa	
Produção orgânica de tomateiro tipo "cereja": comparação entre cultivares, espaçamentos e sistemas de condução da cultura	Vlamiir Fortes de Azevedo Contribuidores: Antonio Carlos de Souza Abboud (Co-Orientador) Margarida Goréte Ferreira do Carmo (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2006	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica de uvas para vinho tinto sob cobertura plástica em região subtropical do Brasil (ENG)	Renato Vasconcelos Botelho; Alexandre Pozzobom PavanelloIII; Erasmio José Paoli PiresIV; Maurilo Monteiro TerraIV; Marcelo Marques Lopes MüllerII IUniversidade Estadual do Centro-Oeste/Unicentro – Departamento de Agronomia – Rua Simeão Varella de Sá – n. 03 – 85040-080 – Guarapuava – PR – Brasil – rbotelho@unicentro.br IIUniversidade Estadual do Centro-Oeste/Unicentro – Departamento de Agronomia – Guarapuava – PR – Brasil IIIUniversidade Estadual do Centro-Oeste/Unicentro – Acadêmico do Curso de Agronomia – Guarapuava – PR – Brasil IVInstituto Agronômico de Campinas/IAC – Campinas – SP – Brasil	Ciência e Agrotecnologia Ciênc. agrotec. vol.35 no.6 Lavras Nov./Dec. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-70542011000600020&lang=pt
Producao organica do leite no Brasil.	FERNANDES, E. N.; BRESSAN, M.; VILELA, D.	Juiz de Fora, MG:Embrapa Gado de Leite, 2001. Conteúdo: Apresenta pesquisas que estimam o avanço do leite no mercado de produtos organicos no Brasil.	Outros	111 pg.	2001	BDPA Embrapa	
Produção orgânica e biodinâmica de morango e amora.	CUNTO, M. de.	Agroecologia Hoje, Botucatu, v. 4, n.27, p. 23-24, out./nov. 2004.	Artigo publicado em revista		2004	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção orgânica e consorciada de tomateiro com espécies aromáticas.	CARVALHO, L. M. de. Afiliação: LUCIANA MARQUES DE CARVALHO, CPATC.	Aracaju: Embrapa Tabuleiros Costeiros, 2009. Série: (Embrapa Tabuleiros Costeiros. Comunicado Técnico, 102).	Outros	7 pag.	2009	BDPA Embrapa	http://www.cpatc.embrapa.br/publicacoes_2010/cot_102.pdf
Produção orgânica e qualidade de cenouras semeadas segundo o calendário astronômico agrícola.	SCHWENGBER, J. E.; SCHIEDECK, G.; VIZZOTTO, M.; CAPELLESSO, A. J.; AUMONDE, T. Z.; SILVA, J. B.; MOREIRA, V.; PEREIRA, M. C.. Afiliação: JOSE ERNANI SCHWENGBER, CPACT; GUSTAVO SCHIEDECK, CPACT; MARCIA VIZZOTTO, CPACT; A. J. CAPELLESSO; T. Z. AUMONDE; J. B. e SILVA; V. MOREIRA; M. C. PEREIRA.	Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2009. Série: (Embrapa Clima Temperado. Boletim de pesquisa e desenvolvimento, 91).	Outros	25 pag	2009	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/30502/1/boletim-91.pdf
Produção orgânica e verticalizada da cultivar cnpa 8h, em campos de produção individualizada, Juarez Távora-PB, safra 2008.	CARTAXO, W. V.; FIGUEIREDO, L. P. F. de; MELO, A. F. de Afiliação: Waltemilton Vieira Cartaxo, Embrapa Algodão; Lindenberg Patrício Félix de Figueiredo, COEP; Antônio Freire de Melo, EMATER.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DO ALGODÃO, 7., 2009, Foz do Iguaçu. Sustentabilidade da cotonicultura brasileira e expansão dos mercados: anais. Campina Grande: Embrapa Algodão, 2009.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2009	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNP A-2010/23110/1/AF-P.224p.162-167.pdf
Produção orgânica em Mato Grosso do Sul: uma investigação sobre a APOMS	Elisangela Alves Lijerón Contribuidores: Elcia Esnarriaga de Arruda (Orientador) Gilberto Luiz Alves (Membro da Banca) , Dario de Oliveira Lima Filho (Membro da Banca)	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul	Dissertação		2006	BDTD IBICT	
PRODUÇÃO orgânica supera a produção da cebola convencional.	nao possui	Revista Campo & Negócios HF, Uberlândia, v. 2, n. 21, p. 24-25, fev. 2007.	Artigo publicado em revista		2007	BDPA Embrapa	
PRODUÇÃO orgânica supera a produtividade da cebola convencional.	nao possui	A Lavoura, Rio de Janeiro, v. 110, n. 660, p.36-39, mar. 2007.	Artigo publicado em revista		2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Producao organica versus uso de recursos geneticos animais.	CASTRO, S.T.R. Afiliação: Embrapa Recursos Geneticos e Biotecnologia	Genebio, ano 2, n.8, p.8, ago./set. 2001	Artigo publicado em revista		2001	BDPA Embrapa	
Produção orgânica/biodinâmica de hortaliças e sustentabilidade.	SAMBIASE, M.	Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 20, n. 2, jul. 2002. Suplemento 2. Notas: Palestra apresentada no 42º Congresso Brasileiro de Olericultura, 2002.	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	
Produção orgânica: também socialmente excludente?	D'AGOSTINI, L. R.; FANTINI, A. C.	Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável, Porto Alegre, v. 3, n. 1, p. 57-61, 2002.	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	
Production and quality of tomato fruits under organic management	Toledo, D.S.; Costa, C.A. Bacci, L. Fernandes, L.A. Souza, M.F.	Horticultura Brasileira (Brasil) v. 29(2) p. 253-257 notas: (En, Port)	Artigo publicado em revista		2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Produtividade de cebola em cultivo orgânico utilizando composto à base de dejetos de suínos	Vidigal, S.M. Sedyama, M.A.N. Pedrosa, M.W. Santos, M.R. dos	Horticultura Brasileira (Brasil) v. 28(2) p. 168-173	Artigo publicado em revista		2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Produtividade e qualidade dos grãos de duas cultivares de cafeeiro orgânico submetidas a cinco regimes hídricos	Moreira, J. de A.	Universidade de Brasília, DF (Brasil). Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária	Dissertação	71 pg.	2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Propriedades químicas de um latossolo sob manejo orgânico influenciado pela aplicação de cinzas de bagaço de cana (ENG)	Anderson Petrônio de Brito Ferreira*; Nand Kumar Fageriae; Agostinho Dirceu Didonet Embrapa Arroz e Feijão, Santo Antônio de Goiás-GO, Brasil, 75.375-000, enderson@cnpaf.embrapa.br, fageria@cnpaf.embrapa.br, didonet@cnpaf.embrapa.br	Revista Ciência Agronômica Rev. Ciênc. Agron. vol.43 no.2 Fortaleza Apr./June 2012	Artigo publicado em revista		2012	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1806-66902012000200004&lang=pt

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Qualidade da matéria orgânica e distribuição do fósforo no solo de lavouras orgânicas de café Conilon	Fábio Luiz Partellil, 1; Jader Galba Busatoll; Henrique Duarte Vieirall; Alexandre Pio Vianall; Luciano Pasqualoto CanellasII IUniversidade Federal de Goiás (UFG), Escola de Agronomia e Engenharia de Alimentos (EA), Campus Samambaia, CP 131, 74001-970 Goiânia, GO, Brasil. E-mail: partelli@yahoo.com.br IIUniversidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF), Centro de Ciências e Tecnologias Agropecuárias (CCTA). Campo dos Goytacazes, RJ, Brasil	Ciência Rural Cienc. Rural vol.39 no.7 Santa Maria Oct. 2009	Artigo publicado em revista		2009	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782009000700017&lang=pt
Qualidade e quantidade da matéria orgânica do solo em cultivo convencional e orgânico de cana-de-açúcar	Thalita Fernanda Abbruzzini Contribuidores: Carlos Eduardo Pellegrino Cerri (Orientador) Thalita Fernanda Abbruzzini	Universidade de São Paulo	Dissertação		2012	BDTD IBICT	
Qualidade físico-química e sanitária de tomate cereja e milho verde, cultivados em sistemas de produção orgânico e convencional.	Lucineia de Pinho Contribuidores: Anna Christina de Almeida (Orientador) Maria Cristina Dias Paes (Co-Orientador) Anna Christina de Almeida (Presidente da Banca), Maria Beatriz Abreu Gloria (Membro da Banca), Eliete Fernandes Flavio (Membro da Banca), Maria Cristina Dias Paes (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2008	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-89YNW8

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Qualidade nutricional de hortaliças orgânicas	Borguini, R.G. Oetterer, M. Silva, M.V. da	Boletim da Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos (Brazil) v. 37(1) p. 28-35	Artigo publicado em revista		2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Qualidade pós-colheita de tomates tipo italiano produzidos em sistema orgânico	Nassur, R. de C.M.R.	Universidade Federal de Lavras, MG (Brazil)	Dissertação	116 p.	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Quebra de dormência de pereira Hosui com uso de óleo mineral em dois tipos de condução	Oliveira, O.R. de Peressuti, R.A. Skalitz, R. Antunes, M.C. Biasi, L.A. Zanette, F.	Revista Brasileira de Fruticultura (Brazil) v. 30(2) p. 409-413	Artigo publicado em revista		2008	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Rastreabilidade dos produtos agrícolas	Dulley, R.D. Toledo, A.A.G.F. de	Informações Econômicas - Instituto de Economia Agrícola (Brazil) v. 33(3) p. 33-37	Artigo publicado em revista		2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Referenciais tecnológicos para a produção de cebola em sistema orgânico	Gonçalves, P.A. de S. Boff, P. Rowe, E.	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina S.A., Florianópolis (Brazil) - Boletim Técnico.	Outros (Boletim Técnico)	21 p.	2008	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Relações com o mercado e (re) construção das identidades socioprofissionais na agricultura orgânica.	Glauco Schultz Ivaldo Gehlen (Orientador) Tania Nunes da Silva (Co-Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2006	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/8585
Relações entre caracteres de cenoura para sistemas de cultivos orgânicos e convencional	Silva, G.O. da Vieira, J.V.	Revista Ceres (Brasil) v. 57(5) p. 665-672	Artigo publicado em revista		2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Rentabilidade da produção orgânica de cultivares de alface com diferentes preparos do solo e ambiente de cultivo	Sebastião Elviro de Araújo NetoI, 1; Regina Lúcia Félix Ferreirall; Frederico Silva Thé PontesIII I Centro de Ciências Biológicas e da Terra, Universidade Federal do Acre (UFAC), 69915-900, Campus Universitário, BR 364, km 04, Distrito Industrial, Rio Branco, AC, Brasil. E-mail: selviro2000@yahoo.com.br II PRODOC, Programa de Pós-graduação em Produção Vegetal (UFAC), Rio Branco, AC, Brasil III Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA), Mossoró, RN, Brasil	Ciência Rural Cienc. Rural vol.39 no.5 Santa Maria Aug. 2009 Epub Apr 10, 2008	Artigo publicado em revista		2008	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782009000500009&lang=pt
Retorno e risco dos sistemas de produção de cana-de-açúcar convencional e orgânico na agricultura familiar do Paraguai	Estela Mari Cabello Cardozo Contribuidores: Brício dos Santos Reis (Co-Orientador) Sônia Maria Leite Ribeiro do Vale (Co-Orientador) Altair Dias de Moura (Orientador) Viviani Silva Lírio (Membro da Banca) , Elaine Aparecida Fernandes (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Reunião técnica: elaboração de sistema de produção orgânica para a cultura da banana.	CORDEIRO, Z. J. M. (Org.). Afiliação: ZILTON JOSE MACIEL CORDEIRO, CNPMF.	Cruz das Almas: Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical, 2009.	Outros		2009	BDPA Embrapa	
Riscos microbianos na produção orgânica de citros dos Vales do Caí e Taquarí no Rio Grande do Sul.	OLIVEIRA, R. P. de; SCIVITTARO, W. B. Afiliação: ROBERTO PEDROSO DE OLIVEIRA, CPACT; WALKYRIA BUENO SCIVITTARO, CPACT.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA, 26., 2011, Foz do Iguaçu. Resumos. Foz do Iguaçu: Sociedade Brasileira de Microbiologia, 2011.	Trabalho apresentado em evento		2011	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Salmonella spp. em granjas de postura em processo de certificação para a produção orgânica no Rio Grande do Sul.	Gustavo Perdoncini Contribuidores: Vladimir Pinheiro do Nascimento (Orientador) Andrea Troller Pinto (Co-Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/36857
Saturação por alumínio e relação Al/Ca para a cultura de soja em solos de cerrado	Lima, D.V. Kliemann, H.J. Fageria, N.K. Moraes, M.F. de Lenadro, W.M. Severiano, E. da C.	Revista Agricultura Tropical (Brazil) v. 7(1) p. 106-118	Artigo publicado em revista		2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Seleção de bactérias promotoras para a produção orgânica de soja e trigo.	SOUZA, R. C. de; CATTELAN, A. J.; BETTI, A. F. F.; OLIVEIRA, M. C. N. de. Afiliação: R. C. Souza, Centro Universitário Filadélfia, Londrina, PR; Alexandre José Cattelan, CNPSo; Aníza de Fatima F. Betti, CNPSo; Maria Cristina Neves de Oliveira, CNPSo. Notas: Organizado por: Adilson de Oliveira Júnior, Regina Maria Villas Bôas de Campos Leite, César de Castro, Fábio Álvares de Oliveira; Odilon Ferreira Saraiva. PDF 834_2.	In: REUNIÃO BRASILEIRA DE FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS, 28.; REUNIÃO BRASILEIRA SOBRE MICORRIZAS, 12.; SIMPÓSIO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA DO SOLO, 10.; REUNIÃO BRASILEIRA DE BIOLOGIA DO SOLO, 7., 2008, Londrina. FertBio 2008: desafios para o uso do solo com eficiência e qualidade ambiental: anais. Londrina: Embrapa Soja: SBCS: IAPAR, UEL, 2008.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2008	BDPA Embrapa	
Sensilas antenais de <i>Anastrepha fraterculus</i> (Diptera, Tephritidae) e respostas a voláteis de frutíferas, substâncias sintéticas e a produtos fitossanitários utilizados na produção de orgânica	Ricardo Bisotto de Oliveira Contribuidores: Luiza Rodrigues Redaelli (Orientador) Josue Sant Ana (Co-Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2010	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Sistemas de preparo do solo e culturas de cobertura na produção orgânica de feijão e milho. I - Atributos físicos do solo.	CUNHA, E. de Q.; STONE, L. F.; MOREIRA, J. A. A.; FERREIRA, E. P. de B.; DIDONET, A. D.; LEANDRO, W. M. Afiliação: EURÂIMI DE QUEIROZ CUNHA, doutorando UFG; LUIS FERNANDO STONE, CNPAF; JOSE ALOISIO ALVES MOREIRA, CNPMS; ENDERSON PETRONIO DE BRITO FERREIRA, CNPAF; AGOSTINHO DIRCEU DIDONET, CNPAF; WILSON MOZENA LEANDRO, UFG.	Revista Brasileira de Ciência do Solo, Viçosa, MG, v. 35, n. 2, p. 589-602, mar./abr. 2011.	Artigo publicado em revista		2011	Scielo E BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/34717/1/V35n2a28.pdf http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-06832011000200028&lang=pt
Sistemas de preparo do solo e culturas de cobertura na produção orgânica de feijão e milho. II - Atributos biológicos do solo.	CUNHA, E. de Q.; STONE, L. F.; FERREIRA, E. P. de B.; DIDONET, A. D.; MOREIRA, J. A. A.; LEANDRO, W. M. Afiliação: EURÂIMI DE QUEIROZ CUNHA, doutorando UFG; LUIS FERNANDO STONE, CNPAF; ENDERSON PETRONIO DE BRITO FERREIRA, CNPAF; AGOSTINHO DIRCEU DIDONET, CNPAF; JOSE ALOISIO ALVES MOREIRA, CNPMS; WILSON MOZENA LEANDRO, UFG.	Revista Brasileira de Ciência do Solo, Viçosa, MG, v. 35, n. 2, p. 603-611, mar./abr. 2011.	Artigo publicado em revista		2011	Scielo E BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/34705/1/V35n2a29.pdf http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-06832011000200029&lang=pt
Sistemas de produção agroecológicos e orgânicos dos cafeicultores familiares da Zona da Mata Mineira	Lima, P.C. de Cardoso, I.M. Souza, H.N. de Moura, W. de M. Mendonça, E.de S. Carvalho, A.F. de	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brazil) v. 26(Edição Especial) p. 28-44	Artigo publicado em revista		2005	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
SUBSTRATOS E INOCULAÇÃO DE FUNGOS MICORRÍZICOS PARA A PRODUÇÃO ORGÂNICA DE FRUTEIRAS	MELO, S. L.; PEREIRA, L. N.; TRINDADE, A. V. Afiliação: SIMARA LOBO MELO, UFBA; LILIANE NASCIMENTO PEREIRA, UFRB; ALDO VILAR TRINDADE, CNPMF.	In: REUNIÃO ANUAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E CULTURA NO RECÔNCAVO DA BAHIA - RECITEC RECÔNCAVO. 1., 2011, Cruz das Almas. Anais. Cruz das Almas: Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, 2011	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/61413/1/SUBSTRATOS-E-INOCULACAO-DE-FUNGOS-MICORRIZICOS-PARA-A-PRODUC.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Substratos para produção orgânica de mudas de fruteiras inoculadas com fungos micorrízicos.	PEREIRA, L. M. N. Afiliação: LILIANE MACHADO NASCIMENTO PEREIRA, UFRB. Orientador; Carlos Alberto da Silva Ledo, CNPMF, Co-Orientador.	Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Cruz das Almas, 2011. CNPMPF	Dissertação	111 pg.	2011	BDPA Embrapa	
Suprimento de nutrientes para a produção orgânica de arroz irrigado.	SCIVITTARO, W. B.; MATTOS, M. L. T.; MARTINS, J. F. da. S.	Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2004. Série: (Embrapa Clima Temperado. Comunicado técnico, 97).	Outros	5 pg.	2004	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/31630/1/comunicado97.pdf
Sustentabilidade e saudabilidade	Rodrigues, R.	Agroanalysis (Brazil) v. 30(2) p. 49	Artigo publicado em revista		2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Técnicos e agricultores catarinenses desenvolvem tomate orgânico	Tagliari, P.S.	Agropecuária Catarinense (Brasil) v. 20(1) p. 28-30	Artigo publicado em revista		2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Tendências e estratégias de mercado para a fruticultura	Tibola, C.S. Fachinello, J.C.	Revista Brasileira de Agrociência (Brazil) v. 10(2) p. 145-150	Artigo publicado em revista		2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Toxicidade de bioprotetores da cafeicultura orgânica sobre o ácaro-vermelho do cafeeiro <i>Oligonychus ilicis</i> e o ácaro predador <i>Iphiseiodes zuluagai</i>	Edmar de Souza Tuelher Contribuidores: Raul Narciso Carvalho Guedes (Co-Orientador) Madelaine Venzon (Co-Orientador) Ângelo Pallini Filho (Orientador) Adrián José Molina Rugama (Membro da Banca) , Evaldo Ferreira Vilela (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2006	BDTD IBICT	

TÍTULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
TRATAMENTO DE SEMENTES DE ERVILHA PARA O CONTROLE DE Ascochyta pisi EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO ORGÂNICA	LUCIA MAYUMI HIRATA Contribuidores: Walber Luiz Gavassoni (Orientador) Lílian M. Arruda Bacchi (Co-Orientador) Celso Dornelas Fernandes (Membro da Banca) , Honório Roberto dos Santos (Membro da Banca)	UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS	Dissertação		2006	BDTD IBICT	
Uma análise das relações comprador-fornecedor na cadeia de suprimentos de produtos orgânicos no Brasil.	Silvio Bitencourt da Silva Contribuidores: Luciana Marques Vieira (Orientador)	Universidade do Vale do Rio do Sinos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Uso de coberturas de solo como fonte de nitrogênio para sistema de produção orgânica de arroz irrigado.	SCIVITTARO, W.B.; MATTOS, M.L.T.; MARTINS, J.F. da S.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 2. ; SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE AGROECOLOGIA, 5.; SEMINÁRIO ESTADUAL SOBRE AGROECOLOGIA, 6., 2004, Porto Alegre. Agrobiodiversidade: base para sociedades sustentáveis: anais... Porto Alegre: EMATER - RS, 2004.	Trabalho apresentado em evento		2004	BDPA Embrapa	
Uso potencial da análise do ciclo de vida (ACV) associada aos conceitos da produção orgânica aplicados a agricultura familiar.	CALDEIRA-PIRES, A.; RABELO, R. R.; XAVIER, J. H. V. Afiliação: CPAC	Cadernos de Ciencia e Tecnologia, Brasília, v. 19, n. 2, p. 149-178, maio/ago. 2002.	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	
Utilização de compostos orgânicos como substratos na produção de mudas de hortaliças	Leal, M.A. de A. Guerra, J.G.M. Peixoto, R.T.G. Almeida, D.L. de	Horticultura Brasileira (Brasil) v. 25(3) p. 392-395	Artigo publicado em revista		2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Utilização de urina de vaca na produção orgânica de alface	Nelson Licínio Campos de Oliveira Contribuidores: Paulo Roberto Cecon (Co-Orientador) Mário Puiatti (Orientador) Ricardo Henrique Silva Santos (Co-Orientador) Paulo Cezar Rezende Fontes (Membro da Banca) , Cândido Alves da Costa (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2007	BDTD IBICT	
Variedade de batata com maior produtividade e adaptabilidade em produção orgânica.	IAC (Campinas, SP).	A Lavoura, Rio de Janeiro, v.103, n.634, p.12, set. 2000.	Artigo publicado em revista		2000	BDPA Embrapa	
Vitamina C, carotenóides, minerais e metais pesados em frutas orgânicas e convencionais	Pollyanna Costa Cardoso Contribuidores: Neuza Maria Brunoro Costa (Co-Orientador) Helena Maria Pinheiro SantAna (Orientador) Paulo César Stringheta (Co-Orientador) Sônia Machado Rocha Ribeiro (Membro da Banca) , Gilberto Bernardo de Freitas (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2008	BDTD IBICT	

Anexo 06. Tabela do total de publicações em *agroecologia*

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
"Agroecologia & desenvolvimento: estudo de caso do Grupo Curupira, Jaboti-PR"	Ricardo Cerveira Contribuidores: Andreas Attila de Wolinsk Miklos (Orientador) Ricardo Cerveira	Universidade de São Paulo	Dissertação		2003	BDTD IBICT	
1 Congresso Brasileiro de Agroecologia; 4. Seminário Internacional sobre Agroecologia; 5. Seminário Estadual sobre Agroecologia; conquistando a soberania alimentar	sem autoria	Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural de Rio Grande do Sul, Porto Alegre (Brasil) Notas: Publicado impresso em 2004 com 262 p.	Outros (reuniao de trabalhos)	262 p.	2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
1 Encontro tomate orgânico: atualização técnica e troca de experiência	Revista Agroecologia hoje, Botucatu, SP (Brasil)	Revista Agroecologia hoje, Botucatu, SP (Brasil) Local do Congresso Araraquara, SP (Brasil) Data do Congresso 15-16 April	Artigo publicado em revista			AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
10 anos trabalhando pela agroecologia.	CARNEIRO, M. D. S.; HOHN, I. M.; CALORIO, C. M. (Org.).	Belém, PA: Grupo de Assessoria em Agroecologia	Livro	89 p.	2004	BDPA Embrapa	
2 Caderno de experiências: agroecologia e mudanças climáticas	Centro de Assessoria e Apoio aos Trabalhadores e Instituições Não-Governamentais Alternativas Caatinga, da Diaconia e do Centro do Desenvolvimento Agroecológico Sabiá, Ouricuri, PE (Brasil)	Centro de Assessoria e Apoio aos Trabalhadores e Instituições Não-Governamentais Alternativas Caatinga, da Diaconia e do Centro do Desenvolvimento Agroecológico Sabiá, Ouricuri, PE (Brasil)	Livro	88 p. il	2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
2 Seminario de Agroecologia e Integracao Ambiental; livro de resumos	Nao possui	Secretaria Municipal de Agricultura de Mage, RJ (Brasil)	Trabalho apresentado em evento	75 pg.	1995	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
3 Caderno de experiências: agroecologia transforma paisagens desertificadas	Centro de Assessoria e Apoio aos Trabalhadores e Instituições Não-Governamentais Alternativas Caatinga, da Diaconia e do Centro do Desenvolvimento Agroecológico Sabiá, Ouricuri, PE (Brasil)	Centro de Assessoria e Apoio aos Trabalhadores e Instituições Não-Governamentais Alternativas Caatinga, da Diaconia e do Centro do Desenvolvimento Agroecológico Sabiá, Ouricuri, PE (Brasil)	Livro	64 pg.	2010	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
A agroecologia como base para a sustentabilidade de sistemas agroflorestais.	TAVARES, E. D.; SIQUEIRA; E. R. de; BOLFE, A. P. F.; BOLFE, E. L.	In: SEMINÁRIO PETROBRAS DE EXPERIÊNCIAS FLORESTAIS, 2005, Salvador. Anais... Salvador: Embrapa Tabuleiros Costeiros; Petrobras, 2005.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2005	BDPA Embrapa	
A agroecologia e o desenvolvimento rural na construção da agricultura em bases sustentáveis.	TEIXEIRA, N. J. P.	TCC (Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Gestão e Manejo Ambiental em Sistemas Agrícolas) - Universidade Federal Lavras, Lavras.	Outros (TCC)	47 f.	2010	BDPA Embrapa	
A agroecologia e sua apropriação pelo movimento dos trabalhadores rurais sem terra (MST) e assentados de reforma agrária	Ricardo Serra Borsatto Contribuidores: Maristela Simões do Carmo (Orientador) Izabel de Carvalho (Membro da Banca), Márcia Regina de Oliveira Andrade (Membro da Banca), Sonia Maria Pessoa Pereira Bergamasco (Membro da Banca), Maria Angela Fagnani (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas. Faculdade de Engenharia Agrícola	Tese		2011	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=000841389
A Agroecologia na Embrapa: Panorama e perspectivas.	NEVES, Maria Cristina Prata. Avaliadores: Marcelo Grandi Teixeira; Jose Guilherme M. Guerra	In: CONFERENCIA BRASILEIRA DE AGRICULTURA BIODINAMICA, 3., out. 1998, Piracicaba. Resumos. Piracicaba: ESALQ, 1998. p.4. Notas: Código do subprojeto: 11.0.96.041-03; Código do documento: 450000.558.	Trabalho apresentado em evento		1998	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
A Agroecologia na Escola Família Agrícola de Itaquirá, em Mato Grosso do Sul.	RAMOS, M. B. M.; SILVA M. A. da; SANTOS, J. S.; QUITAISKI, E.; ZAMPIVA, W.; TAVARES, G. F.; BORGES, E. L.; SALVIATO, R. A.; SANTOS, E. de J.; NASCIMENTO, L. S.; MARCATO, M. I.; MATTIAZZO, C. B. PADOVAN, M. P. Afiliação: Marisa Bento Martins Ramos, UFGD; Maria Augusta da Silva, Escola Família Agrícola de Itaquirá; José Silva Santos, Escola Família Agrícola de Itaquirá; QUITAISKI, Elias Quitaiski, Escola Família Agrícola de Itaquirá;, Wagner Zampiva Escola Família Agrícola de Itaquirá; Gerson Ferreira Tavares, Escola Família Agrícola de Itaquirá; Elisméia Lima Borges, Escola Família Agrícola de Itaquirá; Renilce Aparecida Salviato, Escola Família Agrícola de Itaquirá;, Enéio de Jesus Santos, Escola Família Agrícola de Itaquirá; Luzinel Socorro do Nascimento, Escola Família Agrícola de Itaquirá; Márcia Inês Marcato, AGRAER-Itaquirá-MS; Carla Bego Mattiazzo, Fazenda Maragogipe; Milton Parron Padovan, Embrapa Agropecuária Oeste.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 2., 2008, Dourados. A construção participativa da agroecologia em Mato Grosso do Sul: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2008.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2008	BDPA Embrapa	
A agroecologia, a agricultura biodinamica e a moderna permacultura para as areas de protecao ambientais brasileiras	Schorr, M.K.	Brasilia, DF (Brasil)	Outros	187 pg.	1996	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
A Agroecologia, a permacultura e o paradigma ecológico na extensão rural: uma experiência no assentamento Colônia I.	Cláudio Rocha dos Santos Jacintho Contribuidores: Othon Henry Leonardos (Orientador) Leila Chalub Martins (Membro da Banca) , Mônica Castagna Molina (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2007	BDTD IBICT	
A Construção de um espaço para pensar e praticar a agroecologia na UFRRJ e seus arredores.	FRADE, C. O. Notas: Orientador: Canrobert Costa Neto.	(Mestrado em Desenvolvimento, Sociedade e Agricultura, na área de concentração em Sociedade e Agricultura) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Seropédica, RJ.	Dissertação	176 f.	2000	BDPA Embrapa	
A construção participativa da agroecologia em Mato Grosso do Sul: anais.	SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 2., 2008, Dourados. Notas: Organizado por: Alberto Feiden, Milton Parron Padovan, Adalgiza Inês Campolim, Aurélio Vinícius Borsato, Ivo de Sá Motta, João Batista Catto, Tércio Jacques Fehlauer.	Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2008.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2008	BDPA Embrapa	
A construção social da agroecologia no Assentamento Tapera, em Riacho dos Machados, MG	Ana Paula Alves Silva Abou Lteif Contribuidores: José Ambrosio Ferreira Neto (Co-Orientador) Marcelo Miná Dias (Co-Orientador) Nora Beatriz Presno Amodeo (Orientador) Maria Izabel Vieira Botelho (Membro da Banca) , Mirian Abreu Albuquerque (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
A construção social da identidade : um estudo nas organizações de agricultura ecológica em duas regiões do RS.	Márcio André Leal Bauer. Zilá Pedroso Mesquita (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2004	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/3574

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
A contribuição da sistematização de experiências para o fortalecimento do campo agroecológico e da agricultura familiar no Brasil.	Cinara DelArco Sanches Contribuidores: Lucimar Santiago de Abreu (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
A eficiência do pinhão-manso (Jatropha curcas L.) na recuperação florestal de áreas degradadas e análise de seu retorno econômico	Juliano Aparecido Alves Contribuidores: Lee Tseng Sheng Gerald (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
A formação do técnico em agropecuária do Colégio Agrícola Nilo Peçanha CANP/RJ: um estudo de caso sobre a interface com a agroecologia.	Marília Rodrigues da Silva Contribuidores: Sandra Barros Sanchez (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
A ORGANIZAÇÃO DO TERRITÓRIO A PARTIR DO PARADIGMA DA AGROECOLOGIA NA COMUNIDADE EMILIANO ZAPATA PONTA GROSSA PR.	SANDRA ANDREA ENGELMANN Contribuidores: Luiz Alexandre Gonçalves Cunha (Orientador) Danuta E. Cantóia Luiz (Membro da Banca) , Nicolas Floriani (Membro da Banca)	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
A percepção do agricultor familiar sobre o solo e a agroecologia.	Marlene Borges Contribuidores: Maristela Simões do Carmo (Orientador) Carlos Roberto Espindola (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Faculdade de Engenharia Agrícola	Dissertação		2000	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=vtls00022785
A perspectiva sociológica em agroecologia: uma sistematização de seus métodos e técnicas.	SEVILLA GUZMÁN, E. Afiliação: ISEC - Instituto de Sociología y Estudios Campesinos.	Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável. Porto Alegre, v. 3, n. 1, jan./mar. 2002. p. 18-27.	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	
A pesquisa em agroecologia na Embrapa Tabuleiros Costeiros.	SANTOS, A. da S. dos; CURADO, F. F. Afiliação: AMAURY DA SILVA DOS SANTOS, CPATC; FERNANDO FLEURY CURADO, CPATC.	Portal Dia de Campo, 15 fev. 2011. Disponível em: < http://diadecampo.com.br >.	Outros (Artigo na mídia)		2011	BDPA Embrapa	< http://diadecampo.com.br >.
A transição agroambiental no contexto da fomicultura: caminhos e obstáculos na ótica dos agricultores familiares da sub-região centro do Vale do Rio Pardo. RS	Ronaldo Guedes de Lima Contribuidores: José Geraldo Wizniewsky (Orientador) Sergio Roberto Martins (Co-Orientador)	Universidade Federal de Pelotas	Tese		2007	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
A transição agroecológica em rizipiscicultura : o caso do assentamento 25 de novembro, Capão do Leão, RS.	Fábio Piraine Miguens Contribuidores: João Baptista da Silva (Co-Orientador) José Geraldo Wizniewsky (Orientador)	Universidade Federal de Pelotas	Tese		2007	BDTD IBICT	
A transição do MST para a agroecologia.	Juliano Luis Borges Contribuidores: Luiz Antonio Cabello Norder . (Orientador) Gilmar Laforga (Membro da Banca) , Paulo Bassani (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Londrina. Centro de Letras e Ciências Humanas. Programa de Pós-Graduação em Ciências Sociais.	Dissertação		2007	BDTD IBICT	http://www.bibliotecadigital.uel.br/document/?code=vtls000123675
A transição para a agroecologia no bioma Pantanal: abordagem panorâmica do Estado de Mato Grosso do Sul.	SANTOS, AL N. dos; PADOVAN, M. P.	In: ENCONTRO NACIONAL DE AGROECOLOGIA, 2002, Rio de Janeiro. Anais. Rio de Janeiro: Assessoria e Serviços a Projetos em Agricultura Alternativa: FASE; Viçosa: Centro de Tecnologias Alternativas da Zona da Mata, 2003. p. 55-59.	Trabalho apresentado em evento		2003	BDPA Embrapa	
A visão sistêmica e sua contribuição ao estudo do espaço pecuário de Venturosa e Pedra no agreste de Pernambuco.	Maria Betania Moreira Amador Contribuidores: Antonio Carlos de Barros Correa (Orientador) Alcindo Jose de Sa (Membro da Banca)	Universidade Federal de Pernambuco	Tese		2008	BDTD IBICT	
A agroecologia e agricultura familiar da região centro-sul do Paraná.	QUADROS, K. R. de. Orientador: Celina Wisniewski; Co-orientador: Osvaldo Heller da Silva.	Universidade Federal do Paraná, Curitiba.	Dissertação	114 p.	2005	BDPA Embrapa	
A Agroecologia em perspectiva: anais.	CONFERENCIA BRASILEIRA DE AGRICULTURA BIODINAMICA, 3., 1998, Piracicaba, SP.	Piracicaba: USP/ESALQ, 1998. Anexo: Coletânea bibliográfica sobre o impacto ambiental de fertilizantes minerais de alta solubilidade e pesticidas.	Trabalho apresentado em evento	293 p.	1998	BDPA Embrapa	
A Agroecologia em perspectiva: anais.	CONFERENCIA BRASILEIRA DE AGRICULTURA BIODINAMICA, 3., 1998, Piracicaba.	Piracicaba: IBDR/GAOA/FEALQ, 1998.	Trabalho apresentado em evento	57 p.	1998	BDPA Embrapa	
A agroecologia no contexto amazônico	REUNIÃO AMAZÔNICA DE AGROECOLOGIA, 1., 2007, Manaus	Manaus: Embrapa Amazônia Ocidental, 2007.]	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
A agroecologia no estado de Roraima.	ZILLI, J. E.; COSTA, P. da. Afiliação: Patricia da Costa, CPAF-RR; Jerri Zilli, CPAF-RR;	In: Infobibos. Disponível em: < http://www.infobibos.com/Artigos/2007_2/Agroecologia/Index.htm >. Acesso em: 18 jun. 2007.	Outros (Artigo online)		2007	BDPA Embrapa	http://www.infobibos.com/Artigos/2007_2/Agroecologia/Index.htm
A agroecologia promovendo a segurança alimentar: um estudo de caso no semi-árido brasileiro.	BRANCO, T. C.; MARRA, J. F.	Agriculturas - Experiências em Agroecologia, Rio de Janeiro, v.1, n.0, p.15-16, 2004.	Artigo publicado em revista	p.15-16	2004	BDPA Embrapa	
Abordagem sistêmica e pesquisa participativa na agricultura familiar: ferramentas para o desenvolvimento	Pedini, S.	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brasil) v. 26(Edição Especial) p. 17-27	Artigo publicado em revista	p. 17-27	2005	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Adoção de tecnologia, agricultura familiar e agroecologia para o desenvolvimento sustentável da região do semi-árido, Caucaia-CE.	ARAUJO, J. B. C.; TURETTA, A. P. D.; ANDRADE, A. G. de; PIMENTEL, J. C. M.; ANDRADE, F. G. de JOAO BOSCO CAVALCANTE ARAUJO, CNPAT; ANA PAULA DIAS TURETTA, CNPS; ALUISIO GRANATO DE ANDRADE, PESAGRO; JOSE CARLOS MACHADO PIMENTEL, CNPAT; FRANCISCO GOMES DE ANDRADE, CNPAT.	In: CONGRESSO CEARENSE DE AGROECOLOGIA, 2., 2010, Juazeiro do Norte. Anais... Juazeiro do Norte: Universidade Federal do Ceará, 2010.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/34548/1/AT10074.pdf
Adução com gliricídia e esterco em culturas do semi-árido nordestino	Marlon da Silva Garrido Contribuidores: Rômulo Simões Cezar Menezes (Orientador) Everardo Valadares de Sã Barreto Sampaio (Co-Orientador)	Universidade Federal de Pernambuco	Tese		2009	BDTD IBICT	
Agricultura familiar camponesa, agroecologia e estratégias de reprodução socioeconômica	Eugênio Alvarenga Ferrari Contribuidores: Fábio Faria Mendes (Co-Orientador) Marcelo Miná Dias (Orientador) Maria Izabel Vieira Botelho (Co-Orientador) France Maria Gontijo Coelho (Membro da Banca), Cláudia Job Schmitt (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
AGRICULTURA familiar e agroecologia: caminhos para convivência com o Semi-Árido.	sem autoria	[S. l.: s. n.], 2002.	Outros		2002	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agricultura familiar e agroecologia: perfil da produção de base agroecológica do município de Pelotas/RS	Roberto Antônio Finatto; Giancarla Salamonill IMestrando em Geografia da Universidade Federal de Santa Catarina, robertofinatto@gmail.com IIProfª Doutora do Departamento de Geografia da Universidade Federal de Pelotas, gi.salamoni@yahoo.com.br	Sociedade & Natureza Soc. nat. (Online) vol.20 no.2 Uberlândia Dec. 2008	Artigo publicado em revista		2008	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1982-45132008000200012&lang=pt
Agricultura familiar e gestão de custos: um estudo de caso na região do semi-árido baiano	Carmen de Almeida Alves Contribuidores: Paulo Roberto Beskow (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Agricultura familiar e sustentabilidade em Mutuípe-Ba: estudo propositivo sobre planejamento agroecológico de produção agrícola em comunidade rural.	Antônio Tadeu Neves Dórea Contribuidores: Cristina Maria Macêdo de Alencar (Orientador) Gabriel Kraychete Sobrinho (Membro da Banca) , Quintino Reis de Araujo (Membro da Banca)	Universidade Católica do Salvador	Dissertação		2012	BDTD IBICT	
Agricultura familiar e agroecologia no semi-árido: avanços a partir do Agreste da Paraíba.	SILVEIRA, L.; PETERSEN, P.; SABOURIN, E. (Org.).	Rio de Janeiro: AS-PTA, 2002.	Livro	355 p.	2002	BDPA Embrapa	
Agricultura familiar, agroecologia e desenvolvimento sustentável: questões para debate.	BUAINAIN, A. M. Participação de Hildo Meirelles de Sousa Filho	Brasília, DF: IICA, 2006. Série: (Desenvolvimento Rural Sustentável, v. 5). 135 p.	Artigo publicado em revista	135 p.	2006	BDPA Embrapa	
Agricultura familiar, agroecologia e mercado no Norte e Nordeste do Brasil.	KÜSTER, A.; MARTÍ, J. F.; FICKERT, U. (Org.).	Fortaleza: Fundação Konrad Adenauer, 2004.	Livro	236 p.	2004	BDPA Embrapa	
Agricultura familiar: estratégias produtivas de base ecológica e aplicação de princípios da agroecologia.	Gustavo Fonseca de Almeida Contribuidores: Lucimar Santiago de Abreu (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação	135f.	2008	BDTD IBICT E BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agricultura natural, orgânica, biodinâmica e agroecologia	Santos, R.H.S. Mendonça, E. de S.	Informe Agropecuário, Belo Horizonte, v.22, n.212, p. 5-8, set./out. 2001.	Artigo publicado em revista	p. 5-8	2001	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agricultura orgânica e agroecologia	Castro, C.E.F. de Carbonell, S.A.M. Maia, M.S.D. Araújo, J.B.S. Fonseca, M.F. de A.C. Silva, H.M.R. da	Campinas: CONSEPA, 2005. Série: (CONSEPA. Série Reuniões Técnicas, 6).	Outros	53 p.	2005	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agricultura orgânica e agroecologia: questões conceituais e processo de conversão.	ASSIS, R. L. de.	Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2005. Série: (Embrapa Agrobiologia. Documentos, 196).	Outros	35 p.	2005	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CNPAB-2010/32770/1/doc196.pdf
Agricultura orgânica em áreas urbanas e periurbanas com base na agroecologia	Adriana Maria de Aquino; Renato Linhares de Assis Pesquisadores, Embrapa Agrobiologia	Ambiente & Sociedade, Campinas, v. 10, n. 1, p. 137-150, jan./jun. 2007.	Artigo publicado em revista	p. 137-150	2007	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1414-753X2007000100009&lang=pt
AGRICULTURA orgânica: consolidando a rede de agroecologia.	Nao possui referencia	[S.l.]: ARCOPAN: APOMS, [2000-].	Outros	15 p.	sem identificao	BDPA Embrapa	
Agricultura tradicional e agroecologia na comunidade quilombola João Surá no município de Adrianópolis-PR	Lourival de Moraes Fidelis Contribuidores: Sonia Maria Pessoa Pereira Bergamasco (Orientador) Valéria Comitre (Membro da Banca) , Kellen Maria Junqueira (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Faculdade de Engenharia Agrícola	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=000797110
Agricultura urbana em Porto Ferreira/SP: mapeamento, caracterização e tipificação	Juliana Duz Ricarte Covarrubias José Maria Gusman Ferraz (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agricultura urbana: práticas populares e sua inserção em políticas públicas.	Maura Neves Coutinho Contribuidores: Heloisa Soares de Moura Costa (Orientador) Heloisa Soares de Moura Costa (Presidente da Banca) , Cassio Eduardo Viana Hissa (Membro da Banca) , Maria Luiza Grossi Araujo (Membro da Banca) , Roberto Luís de Melo Montemór (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2010	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/MPBB-87YHD5
Agricultura, ecologia, agroecologia: é cuidando da terra que a gente conserva o planeta água Título Secundário Revista Nº 02. Projeto Iguatu	Passos, M.	Associação para o Desenvolvimento da Agroecologia, Curitiba, PR (Brasil)	Outros	35 p.	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Agriculturas: Experiências em Agroecologia (Brasil)	AS-PTA - Assessoria e Serviços a Projetos em Agricultura Alternativa	Rio de Janeiro-RJ	Periodico		COLEÇÃO 2004 1(0-1); 2005 2(1-4); 2006 3(1-4); 2007 4(1-4); 2008 5(1-4); 2009 6(1-4); 2010 7(1-4)	PAGRI - Periódicos Agrícolas	
Agrodiversidade, agroecologia e agricultura familiar: velhas e novas faces de um processo de desenvolvimento na região de Passo Fundo - Pós -anos 90.	TEDESCO, J. C. Com a colaboração de: Gilmar Zolet Vieira, Paola Silva, Elenice Pastore, Elizabeth Nunes Maciel.	Passo Fundo: Ed. da Universidade de Passo Fundo; Porto Alegre: EST, 2006. 206 p.	Livro	206 p.	2006	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia	BRACAGIOLI, A. (Coord.). EMATER/RS.	Porto Alegre: EMATER/RS, 2001. Contém as teses de Francisco Roberto Caporal; Gervásio Paulus; José Antônio Costabeber; João Carlos Canuto; Leonardo Alvim Beroldt da Silva; Jorge Luiz Vivan, Eros Marion Mussoi; João Carlos Costa Gomes. Revista Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável, Porto Alegre, v. 1, n. 1-4, v. 2, n. 1-2. Reportagens do Programa Rio Grande Rural. Bibliografia compilada pela Biblioteca da EMATER/RS. Livros: Agroecologia aplicada / Gervásio Paulus et al.; Solos: manejo integrado e ecologia / Tabajara Nunes Ferreira et al.; Em direção ao mundo da vida: interdisciplinaridade e educação ambiental / Isabel Cristina de Moura Carvalho; Agricultura, ambiente e sustentabilidade: seus limites para a América Latina / Sérgio Roberto Martins.	Outros. (Reuniao de trabalhos). CD-ROM		2001	BDPA Embrapa	
Agroecologia - Uma opção para a crise da agricultura.	FEIDEN, A.	Novamerica, Rio de Janeiro, n. 83, p. 8-11, set. 1999.	Artigo publicado em revista		1999	BDPA Embrapa	
Agroecologia aplicada: praticas e metodos para uma agricultura de base ecologica	PAULUS, G.; MULLER, A. M.; BARCELLOS, L. A. R.	Porto Alegre: EMATER/RS, 2000 Série:(EMATER/RS. Agroecologia)	Outros	86 pg.	2000	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agroecologia aplicada: práticas e métodos para uma agricultura de base ecológica	PAULUS, G.; MULLER, A. M.; BARCELLOS, L. A. R.	Porto Alegre: EMATER-RS: ASCAR, 2006. 74 p. Série: (Coleção Aprendendo a Fazer Melhor, 3).	Outros	74 p.	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia como base para o desenvolvimento da agricultura familiar	Lima, P.C. de Moura, W. de M. Reigado, F.R. Santos, J. dos	Informe Agropecuário - Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Brasil) v. 26(Edição Especial) p. 17-27	Artigo publicado em revista		2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Agroecologia como prática social: feiras agroecológicas e insubordinação camponesa na Paraíba	Thiago Araújo Santos Contribuidores: Valeria de Marcos (Orientador) Thiago Araújo Santos	Universidade de São Paulo	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Agroecologia e agricultura familiar em tempos de globalização: o caso dos sistemas tradicionais de criação de aves no semi-árido brasileiro.	JALFIM, F. T.	Recife: Ed. do Autor, 2008.	Livro	160 pg. il.	2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia e agricultura familiar na região centro-sul do estado do Paraná	ASSIS, R. L. de; ROMEIRO, A. R.	Revista de Economia e Sociologia Rural, Brasília, DF, v. 43, n. 1, p. 155-177, jan./mar. 2005.	Artigo publicado em revista	p. 156-177	2005	Scielo E BDPA Embrapa E AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-20032005000100009&lang=pt
Agroecologia e agricultura familiar: a cidadania cultivada em família.	AZEVEDO, A. M. F.; CANINÉ, E. S.; MALDONADO, L. A.; MACHADO, A. M. B. Afiliação: ANA MARIA FERREIRA AZEVEDO, INAD/SMSDC; EMÍLIA SANTOS CANINÉ, INAD/SMSDC; LUCIANA AZEVEDO MALDONADO, INAD/SMSDC E INU/UERJ; ANTONIO MACIEL BOTELHO MACHADO, CNPF.	[Rio de Janeiro]: Instituto de Nutrição Annes Dias, 2011.	Outros	23 p.	2011	BDPA Embrapa	
Agroecologia e agricultura orgânica: cenários, atores, limites e desafios: uma contribuição do CONSEPA	Araújo, J.B.S.(org.) Fonseca, M.F. de A.C.(org.)	Conselho Nacional dos Sistemas Estaduais de Pesquisa Agropecuária, Brasília, DF (Brasil). Vitória, ES: CONSEPA, 2004.	Livro	235 pg.	2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agroecologia e agricultura orgânica: controvérsias e tendências.	ASSIS, R. L. de; ROMEIRO, A. R.	Desenvolvimento e Meio Ambiente, Curitiba, n. 6, p. 67-80, jul./dez. 2002.	Artigo publicado em revista	p. 67-80	2002	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia e agricultura orgânica: princípios técnicos, métodos e práticas.	SOUZA, J. L. de	Vitória: Incaper, 2012. Série: (Incaper. Documentos, 100).	Outros	31 p.	2012	BDPA Embrapa	
Agroecologia e agricultura sustentável.	VON DER WEID, J. M.	Summa Phytopathol., v. 20, n. 1, p. 63-67, 1994.	Artigo publicado em revista		1994	BDPA Embrapa	
Agroecologia e agrobiodiversidade como instrumentos para o desenvolvimento sustentável do Cerrado brasileiro.	MACHADO, C. T. de T.; MACHADO, A. T. Afiliação: Cynthia Torres de Toledo Machado, CPAC; Altair Toledo Machado, CPAC.	In: PARRON, L. M.; AGUIAR, L. M. de S.; DUBOC, E.; OLIVEIRA-FILHO, E. C.; CAMARGO, A. J. A. de; AQUINO, F. de G. (Ed.). Cerrado: desafios e oportunidades para o desenvolvimento sustentável. Planaltina, DF: Embrapa Cerrados, 2008. cap. 9, p. 263-304.	Parte de livro	p. 263-304.	2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia e aspectos sociais da agricultura familiar na região centro - sul do estado do Paraná.	ASSIS, R. L. de.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ECONOMIA E SOCIOLOGIA RURAL, 39., ago. 2001, Recife. Competitividade & Globalizacao: Impactos regionais e locais. Anais. Recife: SOBER, 2001. 9p.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2001	BDPA Embrapa	
Agroecologia e desenvolvimento rural	André Toshio Villela Iamamoto Contribuidores: Dalcio Caron (Orientador) André Toshio Villela Iamamoto	(Mestrado - Recursos Florestais) - Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Universidade de São Paulo, Piracicaba.	Dissertação	79 f.	2006	BDTD IBICT E BDPA Embrapa	
Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil)	EMATER/RS - Associação Riograndense de Empreendimentos de Assistência Técnica e Extensão Rural	Porto Alegre-RS	Periodico		COLEÇÃO 2000-01 1-2(1-4); 2002 3(1-4)	PAGRI - Periódicos Agrícolas	
Agroecologia e desenvolvimento rural sustentável: perspectivas para uma nova extensão rural	Caporal, F.R. Costabeber, J.A.	Associação Riograndense de Empreendimentos de Assistência Técnica e Extensão Rural, Porto Alegre, RS (Brasil); Associação Sulina de Crédito e Assistência Rural, Porto Alegre, RS (Brasil)	Outros	36 pg.	2001	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia e desenvolvimento rural: perspectivas do sistema agroflorestal em Bom jardim â Pernambuco.	Everaldo Batista Rocha Contribuidores: Marlene Maria da Silva (Orientador)	Universidade Federal de Pernambuco	Dissertação		2006	BDTD IBICT	
Agroecologia e educação no campo: um sonho se tornando realidade na Escola Latino-Americana de Agroecologia.	SILVA, A. DA.; SANTOS, A. G. DOS.; BORSATO, A. V. Afiliação: ALEX DA SILVA, AMPRE; ANTONIA GOMES DOS SANTOS, UNIP; AURELIO VINICIUS BORSATO, CPAP.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 3.; ENCONTRO DE PRODUTORES AGROECOLÓGICOS DE MS, 2010, Corumbá, MS. Construindo um futuro sustentável: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste; Corumbá: Embrapa Pantanal; Campo Grande: Embrapa Gado de Corte, 2010.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/25110/1/sp17327.pdf
Agroecologia e extensão rural: contribuições para a promoção do desenvolvimento rural sustentável	Caporal, F.R. Costabeber, J.A.	Brasília, DF (Brasil)	Outros	166 pg.	2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Agroecologia e indicadores de sustentabilidade: uma revisão teórico-metodológica	Maria Alice Fernandes Corrêa Mendonça Contribuidores: José Norberto Muniz (Orientador) Marcelo Miná Dias (Co-Orientador) Irene Maria Cardoso (Co-Orientador) France Maria Gontijo Coelho (Membro da Banca) , Rodrigo Aleixo Brito de Azevedo (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Agroecologia e movimentos sociais.	LIMA, J. R. T. de (Org.).	Recife: Bagaço, 2011.	Livro	272 p.	2011	BDPA Embrapa	
Agroecologia e os desafios da transição agroecológica.	SAUER, S.; BALESTRO, M. V. (Org.).	São Paulo: Expressão Popular, 2009. Edição bilingue.	Livro	328 p.	2009	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia e processamento de alimentos em assentamentos rurais	Wilson Mazalla Neto Contribuidores: Julieta Teresa Aier de Oliveira (Orientador) Celso Costa Lopes (Membro da Banca) , Maristela Simões do Carmo (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas. Faculdade de Engenharia Agrícola	Dissertação		2009	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=000477581
Agroecologia e territórios sustentáveis: anais.	sem autoria	CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 5., 2007, Guarapari. [S.l.]: Aba Agroecologia, 2007.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2007	BDPA Embrapa	
AGROECOLOGIA E TRANSFORMAÇÕES NO ESPAÇO RURAL: O CASO DO ASSENTAMENTO CONQUISTA DA LIBERDADE, PIRATINI, RS	Edinho Carlos Kunzler Contribuidores: Carmen Rejane Flores Wizniewsky (Orientador) Eliane Maria Foletto (Membro da Banca) , Rosa Elane Antoria Lucas (Membro da Banca)	Universidade Federal de Santa Maria	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Agroecologia e universidade: entre vozes e silenciamentos	Luciana Buainain Jacob Contribuidores: Gerd Sparovek (Orientador) <u>Luciana Buainain Jacob</u>	Universidade de São Paulo	Tese		2011	BDTD IBICT	
Agroecologia e valorização de novas dimensões no processo de reforma agrária: estudo de caso do acampamento José Lutzenberger	Borsatto, R.S. Bergamasco, S.M.P.P. Moreira, S. dos S. Fonte, N.N. da Fidelis, L. de M. Ottmann, M.M.A.	Serie : Informações Econômicas - Instituto de Economia Agrícola (Brasil) v. 37(8) p. 14-23	Artigo publicado em revista	p. 14-23	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Agroecologia em Mato Grosso do Sul: princípios, fundamentos e experiências	Padovan, M.P. Urchei, M.A. Mercante, F.M. Cardoso, S.(eds.)	EMBRAPA Agropecuária Oeste, Dourados, MS (Brasil)	Livro	127 pg.	2005	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Agroecologia em rede: fonte de inspirações para a inovação local.	PETERSEN, P.	Agriculturas - Experiências em Agroecologia, Rio de Janeiro, v.3, n.2, p.30-31, jul. 2006.	Artigo publicado em revista		2006	BDPA Embrapa	
Agroecologia Hoje (Brasil)	Agroecologia Eventos & Publicações	Botucatu-SP	Periodico		COLEÇÃO 2000 1(2-5); 2001 2(7-10); 2002 2(13-16)	PAGRI - Periódicos Agrícolas	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia na construção do desenvolvimento rural sustentável	MOREIRA, R. M.; CARMO, M. S. do.	Agricultura em São Paulo, São Paulo, v. 51, n. 2, p. 37-56, 2004.	Artigo publicado em revista	p. 37-56	2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agroecologia na Região periurbana de Boa Vista.	NECHET, K. de L. Afiliação: Kátia de Lima Nechet, CPAF-RR;	Max Press Net, 2009. Disponível em: < http://www.maxpressnet.com.br >. Acesso em: 28 set. 2009.	Outros		2009	BDPA Embrapa	
Agroecologia no Brasil : análise do processo de difusão e perspectivas.	Renato Linhares de Assis Contribuidores: Ademar Ribeiro Romeiro (Orientador)	Universidade Estadual de Campinas. Instituto de Economia	Tese	150f.	2002	BDTD IBICT E BDPA Embrapa	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=vtls000244190
Agroecologia no IAPAR: resumos de projetos de pesquisa e trabalhos publicados de 2004 a 2009.	AHRENS, D. C.; PELLINI, T.; SANTORO, P. H. (Org.).	Londrina: IAPAR, 2009.	Livro	156 p.	2009	BDPA Embrapa	
Agroecologia Pantanal: com agricultores e agricultoras familiares construindo uma nova historia.	FEHLAUER, T. J.; LAGOS, F. S. Afiliação: IDATERRA (Campo Grande, MS)	Campo Grande: Instituto de Desenvolvimento Agrario, Pesquisa, Assistencia Tecnica e Extensao Rural de MS, 2001.	Livro	28p.il.	2001	BDPA Embrapa	
Agroecologia rumo ao desenvolvimento sustentável: anais.	sem autoria	CONGRESSO CEARENSE DA AGROECOLOGIA, 2., 2010, Juazeiro do Norte.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2010	BDPA Embrapa	
AGROECOLOGIA & participação popular: desenhando agroecossistemas sustentáveis.	sem autoria	Botucatu: Instituto Giramundo Mutuando, 2001.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM		2004	BDPA Embrapa	
Agroecologia aplicada: práticas e métodos para uma agricultura de base ecológica	PAULUS, G.; MULLER, A. M.; BARCELLOS, L. A. R.	Porto Alegre: EMATER/RS, 2001 Série:(EMATER/RS. Agroecologia)	Outros	88 p. 2. Ed.	2001	BDPA Embrapa	
AGROECOLOGIA colocada em prática.	sem autoria	Fortaleza: Fundação Konrad Adenauer, 2008. Notas: (Agricultura familiar, agroecologia e mercado, 2).	Outros	54 p.	2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia como base para o desenvolvimento da agricultura familiar.	LIMA, P. C. de; MOURA, W. de M.; REIGADO, F. R.; SANTOS, J. dos.	Informe agropecuário, v. 30, n. 250, p. 29-40, maio-jun., 2009.	Artigo publicado em revista		2009	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia e comunicação: matérias publicadas a partir do clipping da Embrapa Pantanal.	MAIO, A. M. D. de. Ana Maria Dantas de Maio. Embrapa Pantanal,	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA, 2.; 2008, Dourados, MS. A construção participativa da agroecologia em Mato Grosso do Sul. Anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2008.	Trabalho apresentado em evento		2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia e extensão rural: contribuição para a promoção do desenvolvimento rural sustentável.	CAPORAL, F. R.; COSTABEBER, J. A.	Brasília, DF: MDA/SAF/DATER: IICA, 2004.	Livro	166 p.	2004	BDPA Embrapa	
Agroecologia e extensão rural: contribuições para a promoção do desenvolvimento rural sustentável.	CAPORAL, F. R.; COSTABEBER, J. A.	Brasília, DF: MDA, SAF, DATER, 2007. 3 ed.	Livro	166 p.	2007	BDPA Embrapa	
AGROECOLOGIA e mudanças climáticas: II caderno de experiência.	Nao possui referencia	Ouricuri: Caatinga: Diaconia: Sabia, [2008].	Livro	87 p.	2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia e Reforma Agrária: transformações sociais em três assentamentos no noroeste de Minas Gerais - Brasil.	AMANCIO, C. O. da G.; AMANCIO, R. Afiliacao: CRISTHIANE OLIVEIRA DA G AMANCIO, CPAP; ROBSON AMÂNCIO, Professor adjunto da UFLA.	CONGRESSO LATINOAMERICANO DE SOCIOLOGIA RURAL, 7., 2006, Quito. Anais... Quito: ALASRU, 2006.	Trabalho apresentado em evento		2006	BDPA Embrapa	
Agroecologia e saber ambiental.	LEFF, E. Afiliação: PNUMA	Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável. Porto Alegre, v. 3, n. 1, jan./mar. 2002. p. 36-51.	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	
Agroecologia e sistemas de produção orgânica para pequenos ruminantes.	SOARES, J. P. G.; CAVALCANTE, A. C. R.; HOLANDA JUNIOR, E. V. Afiliação: JOAO PAULO GUIMARAES SOARES, CPAC; ANA CLARA RODRIGUES CAVALCANTE, CNPC; EVANDRO VASCONCELOS HOLANDA JUNIOR, CNPC.	In: SEMANA DA CAPRINOCULTURA E OVINO CULTURA BRASILEIRAS, 5., 2006, Campo Grande, MS. Palestras e resumos. Campo Grande, MS: Embrapa Gado de Corte; Embrapa Caprinos, 2006. Seção palestras.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.	40 f	2006	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/36656/1/AAC-Agroecologia-e-sistemas.pdf
Agroecologia e sustentabilidade no meio rural: experiências e reflexões de agentes de desenvolvimento local.	LOVATO, P. E.; SCHMIDT, W. (Org.).	Chapecó: Argos, 2006. Série: (Debates).	Outros	151 p.	2006	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia em Mato Grosso do Sul : princípios fundamentais e experimentos.	PADOVAN, M. P.; URCHER, M. A. ; MERCANTE, F. M. ; CARDOSO, S. (Ed.)	Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste; Campo Grande: IDATERRA, 2002. Notas: Contém palestras apresentadas no I Seminário de Agroecologia de Mato Grosso do Sul, Campo Grande, MS, nov. 2002.	Livro	127 p.	2002	BDPA Embrapa	http://www.cpaio.embrapa.br/publicacoes/ficha.php?tipo=LV&num=2&ano=2002
Agroecologia em Mato Grosso do Sul.	PADOVAN, M. P.; FEHELAUER, T. J.; URCHER, M. A.; SANTOS, A. N. dos; LEONEL, L. A. K.	In: PADOVAN, M. P.; URCHER, M. A.; MERCANTE, F. M.; CARDOSO, S. (Ed.). Agroecologia em Mato Grosso do Sul: princípios, fundamentos e experiências. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste; Campo Grande: IDATERRA, 2002.	Parte de livro	p. 121-127.	2002	BDPA Embrapa	http://www.cpaio.embrapa.br/publicacoes/ficha.php?tipo=LV&num=2&ano=2002
Agroecologia em Rondônia.	CARVALHO, J. O. M. Afiliação: José Oreste Merola Carvalho, Embrapa Rondônia.	Clic News, 09 dez. 2008. Notas: Meta 2008. Demais veículos em que o artigo foi publicado: Boletim Pecuário; Notícia na Hora; Maxpress.	Outros (Artigo online)		2008	BDPA Embrapa	http://www.clicnews.com.br/agropecuaria/view.htm?id=87736
Agroecologia militante: contribuições de Enio Guterres.	GUTERRES, I.	São Paulo: Editora Expressão Popular, 2006.	Livro	197 p.	2006	BDPA Embrapa	
Agroecologia na perspectiva da economia ecológica: contribuições para a promoção do desenvolvimento rural sustentável.	MANGABEIRA, J. A. de C.; ROMEIRO, A. R. João Alfredo de Carvalho Mangabeira (Embrapa Monitoramento por Satélite); Ademar Ribeiro Romeiro (Instituto de Economia da Unicamp)	In: ENCONTRO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ECONOMIA ECOLÓGICA, 7., 2007, Fortaleza. Anais: Campinas: UNICAMP, 2007.	Trabalho apresentado em evento	8 pag.	2007	BDPA Embrapa	http://www.iicaforumdrs.org.br
Agroecologia o sucesso das hortaliças.	TAGLIARI, P. S.	Agropecuária Catarinense, Santa Catarina, v. 17, n. 3, p. 36-39, nov. 2004.	Artigo publicado em revista		2004	BDPA Embrapa	
Agroecologia, a ciência emergente da Amazônia.	SOUZA, S. G. A. de. Silas Garcia Aquino de Sousa, CPAA.	Agrosoft Brasil, 03 jan. 2009.	Outros		2009	BDPA Embrapa	http://www.agrosoft.org.br/agropag/103657.htm

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia, a ciência emergente da Amazônia.	SOUZA, S. G. A. de. Silas Garcia Aquino de Sousa, CPAA.	In: Jornal do Comercio, Manaus, p. A3, 22 dez. 2008. Também no Site Agrosoft. Disponível em: http://agrosoft.org.br/agropag/103657.htm . Acesso em: 20 dez. 2008.	Outros		2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia, campesinidade e os espaços femininos na unidade familiar de produção	Laura De Biase Contribuidores: Maria Elisa de Paula Eduardo Garavello (Orientador) Laura De Biase	Universidade de São Paulo	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Agroecologia, consumo sustentável e aprendizado coletivo no Brasil	Fernando Passos dos Santos; Leila Chalub Martins Universidade de Brasília	Educação e Pesquisa Educ. Pesqui., ahead of print Epub Oct 21, 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1517-97022011005000008&lang=pt
AGROECOLOGIA, cultivo e usos da palma forrageira.	BARBERA, G.; INGLESE, P.; BARRIOS, E.P. (Ed.).	Paraíba: SEBRAE/PB, 2001. Série: (Estudo da FAO em Produção e Proteção Vegetal, 132)	Livro	216 pg.	2001	BDPA Embrapa	
Agroecologia, ética e produção animal: contribuição para a construção da legislação de bem estar animal (BEA) no Brasil.	SCHWARTZ, F. F.; ABREU, L. S. de Afiliação: F. F. SCHWARTZ, UFSCar; LUCIMAR SANTIAGO DE ABREU, CNPMA.	Cadernos de Agroecologia, Cruz Alta, v. 6, n. 2, resumo 11419, 2011. Edição dos resumos do VII Congresso Brasileiro de Agroecologia, Fortaleza, 2011.	Artigo publicado em revista		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/55985/1/2011AA88.pdf
Agroecologia, extensão rural e sustentabilidade na Amazônia.	FRAXE, T. de J. P.; MEDEIROS, C. M. (Org.).	Manaus: Universidade Federal do Amazonas, 2008.	Livro	250 p.	2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia, movimento social, ciência, práticas e políticas públicas: uma abordagem comparativa.	ABREU, L. S. de; LAMINE, C.; BRANDENBURG, A.; BELLON, S.; MAZAROTTO, A. V. de S. Afiliação: LUCIMAR SANTIAGO DE ABREU, CNPMA; CLAIRE LAMINE, INRA; ALFIO BRANDENBURG, UFPR; STÉPHANE BELLON, INRA; ANGELA A. V. DE SÁ MAZAROTTO, UFPR	Cadernos de Agroecologia, Cruz Alta, v. 6, n. 2, resumo 12323, 2011. Edição dos resumos do VII Congresso Brasileiro de Agroecologia, Fortaleza, 2011.	Trabalho apresentado em evento		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/55988/1/2011AA89.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia, saber local e mercado - um estudo sobre a agricultura familiar de Poço Fundo - MG	GONÇALVES, A.	Universidade Federal de Lavras, MG (Brasil)	Dissertação	183 p.	2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agroecologia, sustentabilidade e os pescadores artesanais : o caso de Tramandaí (RS).	Décio Souza Cotrim Contribuidores: Lovois de Andrade Miguel (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2008	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/14270
Agroecologia, sustentabilidade y reforma agraria: la superioridad de la pequena producción familiar.	TOLEDO, V. M.	Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável, Porto Alegre, v. 3, n. 2, p. 27-36, 2002. (Ed. em Portugues)	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	
Agroecologia: a ciência emergente da Amazônia.	SOUZA, S. G. A. de. Silas Garcia Aquino de Sousa, CPAA.	Portal do Agronegócio.	Outros (Informativo)		2007	BDPA Embrapa	http://www.portaldoagronegocio.com.br/index.php?p=texto&idT...
Agroecologia: a dinâmica produtiva da agricultura sustentável.	ALTIERI, M.	Porto Alegre: UFRGS, 2001. Série: (Sintese Universitaria, 54). 110 p. 3. ed.	Livro	110 p	2001	BDPA Embrapa	
Agroecologia: a dinâmica produtiva da agricultura sustentável.	ALTIERI, M.	Porto Alegre: UFRGS, 2004. 4. ed.	Livro	110 p.	2004	BDPA Embrapa	
Agroecologia: a semente da sustentabilidade	Müller, J.E.	Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina, Florianópolis (Brasil)	Livro	211 p.	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Agroecologia: alguns conceitos e princípios	CAPORAL, F. R.; COSTABEBER, J. A. FRANCISCO ROBERTO CAPORAL; JOSÉ ANTÔNIO COSTABEBER.	Brasília, DF: MADA: SAF: DATER-IICA, 2004	Livro	24 pg.	2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agroecologia: alguns conceitos e princípios	CAPORAL, F. R.; COSTABEBER, J. A. FRANCISCO ROBERTO CAPORAL; JOSÉ ANTÔNIO COSTABEBER.	Brasília, DF: MADA: SAF: DATER-IICA, 2007. 2 Ed.	Livro	24 pg.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia: alternativa para o desenvolvimento rural sustentável a partir da integração de ações públicas e privadas.	ASSIS, R. L. de.	In: SEMINÁRIO ECONOMIA DO MEIO AMBIENTE: REGULAÇÃO ESTATAL E AUTO-REGULAÇÃO EMPRESARIAL PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL, 3., 2003, Campinas. Anais... Campinas: UNICAMP, 2003.	Trabalho apresentado em evento	13 p.	2003	BDPA Embrapa	
Agroecologia: antes e depois dos produtos ecológicos.	MARMENTINI, A, A,	Campinas do Sul: Gráfica Luis, 2001.	Livro	17 p. il. color.	2001	BDPA Embrapa	
Agroecologia: bases científicas para uma agricultura sustentável	ALTIERI, M.	Guaíba: Agropecuária; AS-PTA, 2002.	Livro	592 pg.	2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agroecologia: bases científicas para uma agricultura sustentável.	ALTIERI, M.	São Paulo: Expressão Popular; Rio de Janeiro: AS-PTA, 2012. 3. ed. rev. e ampl.	Livro	400 p.	2012	BDPA Embrapa	
Agroecologia: condição para a segurança alimentar.	WEID, J. M. von der.	Agriculturas - Experiências em Agroecologia, Rio de Janeiro, v.1, n.0, p.4-7, 2004.	Artigo publicado em revista	p.4-7	2004	BDPA Embrapa	
Agroecologia: conquistando a soberania alimentar: palestras.	sem autoria	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 1; SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE AGROECOLOGIA, 4; SEMINÁRIO ESTADUAL SOBRE AGROECOLOGIA, 5., 2003, Porto Alegre. Pelotas: EMATER-RS: Embrapa Clima Temperado, 2004.	Trabalho apresentado em evento	264 p.	2004	BDPA Embrapa	
Agroecologia: contribuições para a promoção do desenvolvimento rural sustentável.	MANGABEIRA, J. A. de C. Afiliação: JOAO ALFREDO DE CARVALHO MANGABEIRA, CNPM.	Portal Ecodebate: Cidadania e Meio Ambiente. Disponível em: < http://www.ecodebate.com.br/2011/09/01/agroecologia-contribuicoes-para-a-promocao-do-desenvolvimento-rural-sustentavel-artigo-de-joao-a-mangabeira/ >.	Outros (Artigo online)		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/52876/1/portal-ecodebate-01092011.pdf

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia: diferentes entendimentos e encaminhamentos a partir de uma abordagem histórica.	ASSIS, R. L. de.	In: ARAÚJO, J. B. S.; FONSECA, M. F. de A. C. (Org.). *Agroecologia e agricultura orgânica: *cenários, atores, limites e desafios. Uma contribuição do CONSEPA. Campinas: CONSEPA, 2005.	Parte de livro	p. 35-69.	2005	BDPA Embrapa	
Agroecologia: ecosfera, tecnosfera e agricultura.	PRIMAVESI, A.	São Paulo: Nobel, 1997.	Livro	199 pg. il.	1997	BDPA Embrapa	
Agroecologia: enfoque científico e estratégico para apoiar o desenvolvimento rural sustentável: texto provisório para debate.	CAPORAL, F. R.; COSTABEBER, J. A.	Porto Alegre: EMATER/RS-ASCAR, 2002. Série: (Programa de Formação Técnica Social da EMATER/RS. Sustentabilidade e Cidadania, textos, 5).	Outros	54 p.	2002	BDPA Embrapa	
Agroecologia: introdução e conceitos.	FEIDEN, A.	In: AQUINO, A. M. de; ASSIS, R. L. de. (Ed.). Agroecologia: princípios e técnicas para uma agricultura orgânica sustentável. Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica; Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2005.	Parte de livro	p. 50-70.	2005	BDPA Embrapa	
Agroecologia: manejo de pragas e doenças de plantas.	PRATES JÚNIOR, P.; OLIVEIRA, M. Z. A.; BARBOSA, C. de J. Afiliação: PAULO PRATES JÚNIOR, FAPESB; MARIA ZÉLIA ALENCAR DE OLIVEIRA, EBDA; CRISTIANE DE JESUS BARBOSA, CNPMF.	Bahia Agrícola, v. 9, n.1, nov. 2011	Artigo publicado em revista	p. 32-33.	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/59113/1/Agroecologiamanejo-de-pragas-edoencas-de-plantas.pdf
Agroecologia: matriz disciplinar ou novo paradigma para o desenvolvimento rural sustentável.	CAPORAL, F. R.; COSTABEBER, J. A.; PAULUS, G.	Brasília, DF: [s.n.], 2006. 25 p.	Outros	25 p.	2006	BDPA Embrapa	
Agroecologia: o novo enfoque da extensão rural.	HAMERSCHMIDT, I.; SILVA, J. C. B. V.; LIZARELLI, P. H.	Curitiba: EMATER-PR, 2005. (Série produtor, 107).	Outros	82 p. il.	2005	BDPA Embrapa	
Agroecologia: o paradigma emergente e o saber ambiental	Haverroth, C.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 4(1) p. 15-22	Artigo publicado em revista	p. 15-22	2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
AGROECOLOGIA: plante esta idéia.	Nao possui referencia	Fortaleza: Fundação Konrad Adenauer, 2008.	Livro	50 p.	2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia: princípios e técnicas para uma agricultura orgânica sustentável	AQUINO, A. M. de; ASSIS, R. L. de (Ed.).	Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica; Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2005.	Livro	516 pg.	2005	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agroecologia: processos ecológicos em agricultura sustentável.	GLIESSMAN, S. R.	Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2005. 3. ed.	Livro	653 p.	2005	BDPA Embrapa	
Agroecologia: processos ecológicos em agricultura sustentável.	GLIESSMAN, S. R.	Porto Alegre: Ed. da UFRGS, 2001. 2.Ed.	Livro	653 PG.	2001	BDPA Embrapa	
AGROECOLOGIA: produção agropecuária sem danos ao meio ambiente. Programa 9.	Programa de Radio	In: CENTRO-OESTE/Sudeste: março/2010. Programa Prosa Rural. [Brasília, DF]: Embrapa, 2010.	Outros (Programa de TV). CD-ROM		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/17760/1/PGM-09CENTROOESTE-Agroecologia%20producao%20agrop%20ecuaria%20danosa%20ao%20ambiente.mp3
Agroecologia: reconciliando agricultura e natureza	PETERSEN, P. F.; ; VON DER WEID, J. M.; FERNANDES, G. B. (Coord.). Afiliação: Paulo Frederico Petersen; Jean Marc von der Weid; Gabriel bioanoni Fernandes.	Informe Agropecuário, v. 30, n. 252, p. 7-15, set./out. de 2009.	Artigo publicado em revista	p. 7-15	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Agroecologia: reflorestando o semiárido.	MOTA, A. N.	Fortaleza: Fundação Konrad Adenauer, 2010. Série: (Agricultura familiar, agroecologia e mercado, 8).	Outros	32 p.	2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/52647/1/Folheto-Fundacao-Konrad-21850-1522-5-30.pdf
Agroecologia: resgatando a agricultura orgânica a partir de um modelo industrial de produção e distribuição.	ALTIERI, M. A.; NICHOLLS, C. I.	Ciência & Ambiente, Santa Maria, v. 14, n. 27, p. 141-152, jul./dez., 2003.	Artigo publicado em revista		2003	BDPA Embrapa	

TÍTULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia: resgatando e preservando as sementes da paixão.	ARAUJO, S. L. de; SANTOS, A. da S. dos; BARBOSA, V. M.; SILVA, E. D. da; ARAUJO, M. da G. B. de. Afiliação: SOCRRO LUCIANA DE ARAUJO; AMAURY DA SILVA DOS SANTOS, CPATC; VERONICA MOURA BARBOSA; EMANOEL DIAS DA SILVA; MARIA DA GLORIA BATISTA DE ARAUJO.	In: CONGRESSO PARAIBANO DE AGROECOLOGIA, 1.; FÓRUM SOBRE O REGISTRO PROFISSIONAL DO AGROECOLÓGICO, 4., 2010, Lagoa Seca. Anais... Lagoa Seca: UEPB; SEBRAE; Embrapa Algodão, 2010.	Trabalho apresentado em evento		2010	BDPA Embrapa	
Agroecologia: um novo caminho para a extensão rural sustentável.	LEMOS, M. A. B. (Coord.).	Rio de Janeiro: Garamond, 2009.	Livro	234 p.	2009	BDPA Embrapa	
Agroecologia: uma ciência do campo da complexidade.	CAPORAL, F. R. (Org.).	Brasília, DF: Paulus, 2009.	Livro	111 p.	2009	BDPA Embrapa	http://www.cpatsa.embrapa.br:8080/public_eletronica/downloads/OPB2447.pdf
Agroecologia: uma nova ciência para apoiar a transição a agriculturas mais sustentáveis.	CAPORAL, F. R.	Brasília, DF: [s.n.], 2009.	Outros	30 p.	2009	BDPA Embrapa	http://www.cpatsa.embrapa.br:8080/public_eletronica/downloads/OPB2442.pdf
Agroecologia: uma nova ciência para apoiar a transição a agriculturas mais sustentáveis.	CAPORAL, F. R.	In: FALEIRO, F. G.; FARIAS NETO, A. L. de (Ed.). Savanas: desafios e estratégias para o equilíbrio entre sociedade, agronegócio e recursos naturais. Planaltina, DF: Embrapa Cerrados, 2008. cap. 29, p. 895-929.	Parte de livro		2008	BDPA Embrapa	
Agroecologia: vida digna no campo. Conteúdo: Receitas: Biofertilizante caseiro. Inseticida. Composto orgânico. Adubos verdes. Receita de nim indiano (<i>Azadiractha indica</i>).	PADOVAN, M. da P.; SODRÉ, N.; SCHMIDT, H. C.; RADAIAK, P.	Vitória, ES: Incaper, 2007. Série: (Incaper. Série Meio Ambiente, 03).	Outros		2007	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Agroecologia: visão histórica e perspectivas no Brasil.	ASSIS, R. L. de.	In: AQUINO, A. M. de; ASSIS, R. L. de. (Ed.). Agroecologia: princípios e técnicas para uma agricultura orgânica sustentável. Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica; Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2005.	Parte de livro	p. 174-184.	2005	BDPA Embrapa	
Agroflorestas sucessionais no assentamento Fruta D anta - MG: potenciais e limitações para a transição agroecológica.	Eduardo Jorge Pino Lyra Rocha Contribuidores: Suzi Maria de Cordova Huff Theodoro (Orientador) Othon Henry Leonardos (Membro da Banca) , Francisco Roberto Caporal (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2006	BDTD IBICT	
Agronegócio cercando agroecologia: modo de vida e conflito sócio-ambiental em comunidades agrícolas de Tabuleiro de Russas, Ceará.	Lara de Queiroz Viana Braga Contribuidores: Raquel Maria Rigotto (Orientador) Josã Levi Furtado Sampaio (Membro da Banca) , Gema Galgani Silveira Leite Esmeraldo (Membro da Banca)	Universidade Federal do Ceará	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Algodão branco e colorido cultivado no sistema orgânico com plantio direto em diferentes coberturas de solo.	Eurípedes Maximiano Arantes Contribuidores: Luiz Antonio Correia Margarido (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Tese		2010	BDTD IBICT	
Alternativas para a infraestrutura e geração de energia no manejo agroecológico da pecuária leiteira no sul de Minas Gerais	Alberto Lanari Ozolins Contribuidores: Maria Ângela Fagnani (Orientador) Arthur Chinelato de Camargo (Membro da Banca) , Luiz Antonio Cabello Norder (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Faculdade de Engenharia Agrícola	Dissertação		2010	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=000774393

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Ambiente e produção agrícola : principais paradigmas.	Richard Domingues Duley Contribuidores: Arlete Moyses Rodrigues (Orientador) Leila da Costa Ferreira (Membro da Banca) , Maristela Simões do Carmo (Membro da Banca) , Paulo Roberto Beskow (Membro da Banca) , Paulo Roberto Martins (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Instituto de Filosofia e Ciências Humanas	Tese		2003	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=vtls000287908
Anais do Encontro Nacional de Agroecologia.	sem autoria	ENCONTRO NACIONAL DE AGROECOLOGIA (Rio de Janeiro, RJ). Rio de Janeiro: AS-PTA, 2003.	Trabalho apresentado em evento	256 p.	2003	BDPA Embrapa	
Análise custo/benefício da adoção de boas práticas de manejo em pesque-pague	Daniele Klöppel Rosa Contribuidores: João Fernando Marques (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Análise da dinâmica da paisagem em uma região da bacia do rio Corumbataí-SP e suas consequências para o fluxo gênico entre populações	Juliana Baggio Carrocci Contribuidores: Fatima Conceição Marquez Pina-Rodrigues (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Análise da sustentabilidade econômica em uma organização de agricultores que atua com produção orgânica no sul do Brasil: o caso da cooperativa de agricultores ecológicos do Vale do Caí - ECOCITRUS.	Elisandra Marluce de Brito FARIAS Glauco Schultz (Orientador) Claudete Rempel (Co-Orientador)	Centro Universitário UNIVATES	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10737/209
Análise das trajetórias de transição de produtores de base ecológica de Ibiúna/SP : identificação e caracterização de indicadores sociais de sustentabilidade	Marinês Kerber Contribuidores: Lucimar Santiago de Abreu (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Análise de sustentabilidade econômica, social e ambiental do cultivo orgânico de hortaliças: o caso dos produtores da associação para o desenvolvimento da agropecuária orgânica -ADAO	João Benigno de Mesquita Filho Contribuidores: Francisco Casimiro Filho (Orientador) Patrícia Verônica Pinheiro Sales Lima (Membro da Banca) , Suely Salgueiro Chacon (Membro da Banca)	Universidade Federal do Ceará	Dissertação		2006	BDTD IBICT	
Análise emergética do assentamento Fazenda Ipanema : reforma agrária e desenvolvimento sustentável.	Alexandre Monteiro Souza Contribuidores: Enrique Ortega Rodriguez (Orientador) Jose Maria Gusman Ferraz (Membro da Banca) , Ademar Ribeiro Romeiro (Membro da Banca) , Luis Alberto Ambrosio (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Faculdade de Engenharia de Alimentos	Dissertação		2006	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=vtls000383666
Análise hidrometeorológica e química em uma microbacia, afluente do Rio Paraíba do Sul-SP, submetida a ações de preservação ambiental	Livia Alves Alvarenga Maria Paulete Pereira Martins (Orientador) Marcos Daisuke Oyama (Presidente da Banca) , Luz Adriana Cuartas Pineda (Membro da Banca) , Rauda Lucia Mariani (Membro da Banca)	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais	Dissertação		2012	BDTD IBICT	http://urlib.net/sid.inpe.br/mtc-m19/2012/01.29.23.48
Análise multidimensional da sustentabilidade. Uma proposta metodológica a partir da Agroecologia	CAPORAL, F. R.; COSTABEBER, J. A.	Rev. Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável, Porto Alegre, v. 3, n. 3, jul./set. 2002.	Artigo publicado em revista	p.70-85	2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Análise qualitativa de um projeto com uma família de agricultores no assentamento rural Fazenda Pirituba II	Carolina Delgado de Carvalho Contribuidores: José Maria Gusman Ferraz (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Análise sócio-espacial e conhecimento etnobotânico em uma comunidade quilombola no sudoeste de Goiás	Jesiel Souza Silva Contribuidores: José Maria Gusman Ferraz (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Apostila de agroecologia: agroecologia para todos: construindo um novo modelo de desenvolvimento rural.	PICINATTO, A. G.; PATRICIO, P. C. (Org.).	Curitiba: Ambiens Sociedade Cooperativa, 2006.	Outros	68 p.	2006	BDPA Embrapa	
Articulações institucionais e intercâmbio de conhecimentos: o enfoque participativo na Rede de Agroecologia Mantiqueira-Mogiana.	CORRALES, F. M.; FAGUNDES, G. G.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 6.; CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE AGROECOLOGIA, 2., 2009, Curitiba. Anais: agricultura familiar e camponesa: experiências passadas e presentes construindo um futuro sustentável. Curitiba: ABA: SOCLA, 2009. p. 01111-1115	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2009	BDPA Embrapa	
As experiências de desenvolvimento sustentável do Quilombo de Ivaporanduva: um estudo de caso na perspectiva da Agroecologia	Fabio Graf Pedroso Contribuidores: Paulo Roberto Beskow (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
As múltiplas funções da agricultura familiar: um estudo no assentamento Monte Alegre Araraquara/SP	Felipe Rosafa Gavioli Contribuidores: Manoel Baltasar Baptista da Costa (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
AS SEMENTES E O CONHECIMENTO QUE ELAS INCORPORAM	HUGH LACEY Professor de Filosofia no Swarthmore College (Pensilvânia, EUA) e no momento Professor visitante na USP.	São Paulo em Perspectiva São Paulo Perspec. vol.14 no.3 São Paulo July/Sept. 2000	Artigo publicado em revista		2000	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-88392000000300010&lang=pt
Avaliação de impactos ambientais da agroindustrialização canavieira na Cooperativa de Produção Agropecuária Vitória (COPAVI): um estudo de caso da produção de açúcar mascavo.	Eduardo Rodrigues Araújo Contribuidores: Maria Teresa Mendes Ribeiro Borges (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
AVALIAÇÃO DE LEGUMINOSAS LENHOSAS PARA ADUBAÇÃO VERDE EM ROÇAS DA TERRA INDÍGENA ARAÇÁ, RORAIMA.	Juliana Coura Rocha Contribuidores: Luiz Augusto Gomes de Souza (Co-Orientador) Sonia Sena Alfaia (Orientador) Robert Pritchard Miller (Membro da Banca) , Flavio Jesus Luizão (Membro da Banca) , Henrique dos Santos Pereira (Membro da Banca) , Hiroshi Noda (Membro da Banca) , Ricardo Henrique Silva Santos (Membro da Banca)	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Avaliação dos aspectos microbiológicos do caldo de diferentes variedades e partes do colmo da cana-de-açúcar sob manejo orgânico	Cristina Martini Contribuidores: Sandra Regina Ceccato Antonini (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Avaliação in vitro da atividade de diferentes extratos de Origanum vulgare L. e Thymus vulgaris frente a microorganismos de importância veterinária.	Luciana de Souza Prestes Contribuidores: Mario Carlos Araújo Meireles (Orientador) Márcia de Oliveira Nobre (Membro da Banca)	Universidade Federal de Pelotas	Dissertação		2006	BDTD IBICT	
Avaliação participativa do manejo de agroecossistemas e capacitação em agroecologia utilizando indicadores de sustentabilidade de determinação rápida e fácil	MACHADO, C. T. de T.; VIDAL, M. C.	Planaltina, DF: Embrapa Cerrados, 2006.Série: (Embrapa Cerrados. Documentos, 173).	Outros	39 p.	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPAC-2010/27831/1/doc-173.pdf http://bbeletronica.cpac.embrapa.br/versaomodelo/html/2006/doc/doc_173.shtml
Avaliação participativa do manejo de agroecossistemas utilizando indicadores de sustentabilidade: instrumento para capacitação em agroecologia e promoção da agrobiodiversidade no Assentamento Cunha.	MACHADO, C. T. de T.; VIDAL, M. C.; REIS JUNIOR, F. B. dos; SILVA, O. G. da Afiliação: CYNTHIA TORRES DE TOLEDO MACHADO, CPAC; MARIANE CARVALHO VIDAL, CNPH; FABIO BUENO DOS REIS JUNIOR, CPAC; ORNELIO GUEDES DA SILVA, CPAC.	In: MACHADO, A. T.; NASS, L. L.; MACHADO, C. T. de T. (Ed.). Manejo sustentável da agrobiodiversidade nos biomas cerrado e caatinga: com ênfase em comunidades rurais. Planaltina, DF: Embrapa Cerrados, 2011.	Parte de livro	p. 170-219.	2011	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Baculovirus, mais do que uma grande descoberta: uma revolucionária alternativa aos agrotóxicos	Secchi, V.A.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(3) p. 49-54	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Bases ecológicas para o manejo de Bemisia tabaci (Genn.) biótipo B (Hemiptera: Aleyrodidae) em sistemas orgânicos de produção de tomate.	Pedro Henrique Brum Togni Contribuidores: Edison Ryoiti Sujii (Orientador) Helena Castanheira de Moraes (Membro da Banca) , Maria Alice de Medeiros (Membro da Banca) , Madelaine Venzon (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Biodiversidade e agroecologia.	MACHADO, A. T. Afiliação: Altair Toledo Machado, CPAC.	In: BOEF, W. S. de; THIJSEN, M. H.; OGLIARI, J. B.; STHAPIT, B. R. (Org.). Biodiversidade e agricultores: fortalecendo o manejo comunitário. Porto Alegre: L&PM, 2007. p. 40-45.	Parte de livro	p. 40-45.	2007	BDPA Embrapa	
Biofertilizante como ferramenta para incrementar a diversidade microbiana visando o manejo de doenças de plantas	Maria Augusta de Camargo Ferraz Machado Contribuidores: Wagner Bettiol (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Biomassa microbiana e constituintes lábeis da matéria orgânica do solo sob diferentes sistemas de manejo fitotécnico e cobertura vegetal.	Diego Campana Loureiro Contribuidores: Marcos Bacis Ceddia (Co-Orientador) Adriana Maria de Aquino (Co-Orientador) Helvécio De-Polli (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2008	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Calibração e validação dos modelos Century, APSIM e NDICEA de decomposição de materiais orgânicos e mineralização de N para a Mata Atlântica	Alexandre Ferreira do Nascimento Contribuidores: Eduardo de Sa Mendonça (Orientador) Ivo Ribeiro da Silva (Co-Orientador) Paulo César de Lima (Co-Orientador) Luiz Fernando Carvalho Leite (Co-Orientador) Júlio César Lima Neves (Membro da Banca) , Paulo Roberto Gomes Pereira (Membro da Banca) , Ivo Jucksch (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Caminhos para mudanças de processos e práticas rumo a agroecologia.	PADOVAN, M. P.; CAMPOLIN, A. I. Afiliação: MILTON PARRON PADOVAN, CPAO; ALDALGIZA INES CAMPOLIN, CPAP.	Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2011.	Livro	52 p.	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/58453/1/LIVRO-AGROECOL-online2.pdf
Capacitação em agroecologia na comunidade quilombola do Varzeão, Dr. Ulysses, Vale do Ribeira, PR.	HOELLER, S. C.; FIDELIS, L. DE. M.; BORSATO, A. V.; BIESEK, M.; PEREIRA, J. B. Afiliação: SILVANA CÁSSIA HOELLER, UFPR; LOURIVAL DE MORAES FIDELIS; AURELIO VINICIUS BORSATO, CPAP; MAURICIO BIESEK, ASSOCIAÇÃO COMUNIDADE DO VARZEÃO; JULIANE BORGES PEREIRA, ASSOCIAÇÃO COMUNIDADE DO VARZEÃO.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 3.; ENCONTRO DE PRODUTORES AGROECOLÓGICOS DE MS, 2010, Corumbá, MS. Construindo um futuro sustentável: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste; Corumbá: Embrapa Pantanal; Campo Grande: Embrapa Gado de Corte, 2010. Notas: Disponível também em: Cadernos de Agroecologia, V. 5, n.1, 2010.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/25111/1/sp17328.pdf
Caracterização da incidência e evolução de pragas e doenças em agroecossistemas cafeeiros sob diferentes manejos	Paulo Rogério Lopes Contribuidores: José Maria Gusman Ferraz (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Certificação participativa e compra coletiva de alimentos ecológicos: redes locais construindo mercados cooperativos, um estudo na região de Campinas - São Paulo	Maria Elisa Von Zuben Tassi Contribuidores: Lucimar Santiago de Abreu (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Certificação participativa e regimes de propriedade intelectual	Guilherme Francisco Waterloo Radomsky Contribuidores: Ondina Maria Fachel Leal (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2010	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/27154
Ciclagem de nutrientes por árvores em sistemas agroflorestais na Mata Atlântica	Edivânia Maria Gourete Duarte Contribuidores: Raphael Bragança Alves Fernandes (Co-Orientador) Eduardo de Sa Mendonça (Co-Orientador) Irene Maria Cardoso (Orientador) Paulo César de Lima (Membro da Banca) , Reinaldo Bertola Cantarutti (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2007	BDTD IBICT	
Comércio solidário na prática : o Núcleo Litoral Solidário da Rede Ecovida de Agroecologia.	Julia Zarpelon Coelho de Souza Eduardo Ernesto Filippi (Orientador) Fabio Kessler Dal Soglio (Co-Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2008	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/15362
Congresso de agroecologia debate a nanotecnologia.	WILKE, J.; TAGLIARI, P. S.	Agropecuária Catarinense, Florianópolis, v. 19, n. 2, p. 35-37, jul. 2006.	Artigo publicado em revista	p. 35-37	2006	BDPA Embrapa	
Conhecimento e inovação no manejo de sistemas agroflorestais por citricultores ecológicos no Vale do Caí, RS.	Flavia Muradas Bulhoes Contribuidores: Fabio Kessler Dal Soglio (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/40245

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Conhecimentos na análise de ambientes: a pedologia e o saber local em comunidade quilombola do norte de Minas Gerais	Laudiceio Viana Matos Contribuidores: João Luiz Lani (Orientador) Carlos Ernesto Gonçalves Reynaud Schaefer (Co-Orientador) João Carlos Ker (Co-Orientador) Irene Maria Cardoso (Co-Orientador) José Ambrosio Ferreira Neto (Membro da Banca) , Lucia Helena Cunha dos Anjos (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Construção participativa de estratégias para a transição agroecológica em assentamento de reforma agrária	Angelo da Silva Lopes Contribuidores: José Geraldo Wizniewsky (Co-Orientador) Helvio Debli Casalinho (Orientador)	Universidade Federal de Pelotas	Dissertação		2007	BDTD IBICT	
Construção participativa de um sistema de informações em uma associação de produtores agroecológicos.	André Duarte Lucena Contribuidores: Paulo José Adissi (Orientador)	Universidade Federal da Paraíba	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Construindo uma nova extensão rural no Rio Grande do Sul	Caporal, F.R. Costabeber, J.A.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(4) p. 10-15	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Contribuições do núcleo interinstitucional de agroecologia de Jaguariúna/SP em processos participativos de desenvolvimento rural sustentável.	NEVES, M. C.; CORRALES, F. M.; MORICONI, W. Afiliação: MARCOS CORREA NEVES, CNPMA; FRANCISCO MIGUEL CORRALES, CNPMA; WALDEMORE MORICONI, CNPMA.	Cadernos de Agroecologia, Cruz Alta, v. 6, n. 2, resumo 11844, 2011. Edição dos resumos do VII Congresso Brasileiro de Agroecologia, Fortaleza, 2011.	Artigo publicado em revista		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/55959/1/2011AA86.pdf
Crescimento, desenvolvimento e nutrição de pinhão manso adubado com lodo de esgoto e silicato de cálcio e magnésio.	Fabiano Barbosa de Souza Prates Contribuidores: Reginaldo Arruda Sampaio (Orientador) Reginaldo Arruda Sampaio (Presidente da Banca) , Lourdes Silva Figueiredo (Membro da Banca) , Luiz Arnaldo Fernandes (Membro da Banca) , Aldo Vilar Trindade (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2010	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-87QGBD

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Cultivo de plantas medicinais e aromáticas em consórcio com hortaliças.	Janini Tatiane Lima Souza Maia Contribuidores: Ernane Ronie Martins (Orientador) Ernane Ronie Martins (Presidente da Banca) , Candido Alves da Costa (Membro da Banca) , Wagner Ferreira da Mota (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2007	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-89XH6N
Cultivos consorciados entre alface, cenoura, manjeriço e melissa.	Janaina Ribeiro Oliveira Fonseca Contribuidores: Ernane Ronie Martins (Orientador) Ernane Ronie Martins (Presidente da Banca) , Candido Alves da Costa (Membro da Banca) , Décio Karam (Membro da Banca) , Edson Talarico Rodrigues (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2009	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-89YF82
Cultura de café (Coffea arábica L.) com princípios agroecológicos como opção para a agricultura familiar na região de Penápolis/SP	Sebastião Zago Contribuidores: José Maria Gusman Ferraz (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
CURSO agroecologia.	Nao possui referencia	Parnaíba: Embrapa Meio-Norte, 2008.	Outros (Curso) CD-ROM.		2008	BDPA Embrapa	
Curso Superior de Tecnologia em Agroecologia em Mato Grosso do Sul: formação de profissionais para harmonizar o desenvolvimento à conservação e melhoria ambiental.	ANDRADE, L. P. de; XAVIER, C. P.; BETONI, V.; KOMORI, O. M.; PADOVAN, M. P. Afiliação: LETICIA PEREIRA DE ANDRADE, UEMS; CLAUDIA PEREIRA XAVIER, UEMS; VLATAIR BETONI, UEMS; OLÁCIO MAMORU KOMORI, APOMS; MILTON PARRON PADOVAN, CPAO.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 3.; ENCONTRO DE PRODUTORES AGROECOLÓGICOS DE MS, 2., 2010, Corumbá. Construindo um futuro sustentável e solidário: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste; Corumbá: Embrapa Pantanal; Campo Grande: Embrapa Gado de Corte, 2010.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/24087/1/agroecologia1.doc.pdf
Da agricultura alternativa a agroecologia: para além das disputas conceituais	JESUS, E. L. de.	AGRICULTURA SUSTENTÁVEL, Jaguriúna, SP, v. 3, n. 1/2, jan./dez. 1996. p. 13-27.	Artigo publicado em revista	p. 13 - 27	1996	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Da agricultura migratória à agroecologia: perspectiva da agricultura familiar em Alto Paraíso - Rondônia, no sul da Amazônia Brasileira.	NETO AUZIER, J. V.; LOCATELLI, M.; CARVALHO, J. O. M. de; BRAZEQUINI, J. Afiliação: Jessé Vale Auzier Neto, UNIR; MARILIA LOCATELLI, CPAF-RO; JOSE ORESTES MEROLA DE CARVALHO, CPAF-RO; Jairo Brazequini, ACAP.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 3.; ENCONTRO DE PRODUTORES AGROECOLÓGICOS DE MS, 2010, Corumbá, MS. Construindo um futuro sustentável: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste; Corumbá: Embrapa Pantanal; Campo Grande: Embrapa Gado de Corte, 2010. Não Paginado	Trabalho apresentado em evento		2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/25484/1/Da-agricultura.pdf
Da agricultura moderna à agroecologia: análise da sustentabilidade de sistemas agrícolas familiares.	TAVARES, E. D. Afiliação: EDSON DIOGO TAVARES, CPATC.	Fortaleza: Banco do Nordeste do Brasil: Embrapa, 2009.	Livro	246 p.	2009	BDPA Embrapa	
Da agricultura orgânica à agroecologia.	BARBOSA, C. de J. Afiliação: Cristiane de Jesus Barbosa, CNPMF.	In: ZOONEWS. Conteúdo: artigos.	Outros (Artigo online)		2007	BDPA Embrapa	http://www.zoonews.com.br/noticia.php?idnoticia-129499
Da agroquímica para a agroecologia.	WELD, J.M. von der.	In: SEMINARIO NACIONAL SOBRE POLITICAS PUBLICAS E AGRICULTURA SUSTENTAVEL Rio de Janeiro: AS-PTA, 1994.	Trabalho apresentado em evento	34 pg.	1994	BDPA Embrapa	
Da redução de insumos agrícolas a agroecologia : a trajetória das pesquisas com práticas agrícolas mais ecológicas na EMBRAPA.	Epaminondas Luiz Borges Filho Contribuidores: Ademar Ribeiro Romeiro (Orientador)	Universidade Estadual de Campinas . Instituto de Economia	Tese		2005	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=vtls000360987
Da terra ao prato : um estudo das práticas de autoconsumo em um assentamento rural	Henrique Carmona Duval Contribuidores: Norma Felicidade Lopes da Silva Valêncio (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Desafios da pesquisa em agroecologia no nordeste.	Notas: Editado por Guilherme Gamarra-Rojas, Paulo Petersen, Marcelino Lima.	In: ENCONTRO NORDESTINO DE PESQUISA EM AGROECOLOGIA, 1., 2002, Recife: IDT/CNIP; ASPTA	Trabalho apresentado em evento	73 pg.	2002	BDPA Embrapa	
Desafios para a extensão rural: o "social" na transição agroecológica	Siliprandi, E.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(3) p. 38-47	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Desenvolvimento rural sustentável no Brasil: perspectivas a partir da integração de ações públicas e privadas com base na agroecologia*	ASSIS, R. L. de.	Economia Aplicada, Ribeirão Preto, v. 10, n. 1, p. 75-89, mar. 2006.	Artigo publicado em revista		2006	Scielo E BDPA Embrapa	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-80502006000100005&lang=pt
Diagnóstico ambiental da paisagem do entorno do reservatório do Rio Atibainha, Nazaré Paulista, SP : uso do mapeamento espacial e social da região como ferramenta para o planejamento agroecológico	Luciana Rocha Antunes Contribuidores: Marcelo Nivert Schindwein (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Diagnóstico participativo em seis sistemas familiares de produção de café no município de Poço Fundo MG.	Claudia de Souza Contribuidores: Antonio Carlos de Souza Abboud (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2001	BDTD IBICT	
DIFERENTES MODELOS, DIFERENTES CAMINHOS: A BUSCA PELA SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL NO MUNICÍPIO DE PIRATINI, RS	Jaciele Carine Sell Contribuidores: Adriano Severo Figueiró (Orientador) Carmen Rejane Flores Wizniewsky (Membro da Banca) , Paulo Roberto Cardoso da Silveira (Membro da Banca)	Universidade Federal de Santa Maria	Dissertação		2012	BDTD IBICT	
Discussões socioambientais na Amazônia oriental : uma reflexão sociologica a partir da agricultura familiar no sudoeste do Pará.	Francinei Bentes Tavares Contribuidores: José Carlos Gomes dos Anjos (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2012	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/39525
Diversidade de fungos micorrízicos arbusculares em solo de agroecossistemas do semiÁrido cearense	Fabio Perlatti Contribuidores: Olmar Baller Weber (Orientador) Tiago Osório Ferreira (Membro da Banca) , Claudia Miranda Martins (Membro da Banca)	Universidade Federal do Ceará	Dissertação		2010	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Do fumo às plantas medicinais, aromáticas e condimentares : possibilidades e desafios de uma reconversão produtiva de base agroecológica em assentamento de reforma agrária.	Fernanda Savicki de Almeida Contribuidores: Clarilton Edzard Davoine Cardoso Ribas (Orientador)	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
DOSSIÊ DE AMBIÊNCIA E TRANSIÇÃO AGROECOLÓGICA NO MANEJO DA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO LAJEADO BIGUÁ, ALECRIM-RS	Denise Ester Ceconi Contribuidores: Thome Lovato (Orientador) Flavio Luiz Foletto Eltz (Membro da Banca) , Nilvania Aparecida de Mello (Membro da Banca)	Universidade Federal de Santa Maria	Dissertação		2007	BDTD IBICT	
Ecologia e biodiversidade do solo no contexto da agroecologia	COUTINHO, H. L. da C.; UZÊDA, M. C.; ANDRADE, A. G. de; TAVARES, S. R. de L.	Informe Agropecuário, Belo Horizonte, v. 24, n.220, p.45-54, 2003.	Artigo publicado em revista	p.45-54	2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Educação Agrícola em bases agroecológicas - Uma proposta de programa de qualificação para extensionistas rurais.	Ernani Jardim Reis Contribuidores: Antonio Carlos de Souza Abboud (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Educação para a gestão ambiental no assentamento Novo Oriente-Goiás.	Igor Alyson Alencar Oliveira Mônica Castagna Molina (Orientador) Laís Maria Borges de Mourão Sá (Membro da Banca) , Helana Célia de Abreu Freitas (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
EFEITO DA QUITOSANA NO CONTROLE DE DOENÇAS E NO DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE VIDEIRA (Vitis vinifera)..	Aline José Maia Contribuidores: Renato Vasconcelos Botelho (Orientador) Cacilda Márcia Duarte Rios Faria (Co-Orientador)	UNICENTRO - Universidade Estadual do Centro Oeste	dissertação		2009	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Efeito do hidrolisado de peixe na supressividade do solo para o controle do amarelo (<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>zingiberi</i>) do gengibre em experiência agroecológica em Tapiraí-SP	Luiz Gustavo Arcaro Conci Contribuidores: Wagner Bettioli (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Em busca de sustentabilidade agrícola: tópicos em educação ambiental, agroecologia, agroecossistemas e biodiversidade	LEITE, D. L.	Pelotas: Embrapa Clima Temperado, 2007. Série: (Embrapa Clima Temperado. Documentos, 210).	Outros	31 p.	2007	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/33954/1/documento-210.pdf
Encontro de agroecologia	sem autoria	Coordenadoria de Assistência Técnica Integral, Campinas, SP (Brasil)	Trabalho apresentado em evento	174 p.	2003	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Encontro nordestino de pesquisa em agroecologia: desafios da pesquisa em agroecologia no Nordeste.	GAMARRA-ROJAS, G.; PETERSEN, P.; LIMA, M.	Recife: IDT/CNIP: AS-PTA, 2003.	Trabalho apresentado em evento	73 p.	2003	BDPA Embrapa	
Enfoques metodológicos participativos e agroecologia na política nacional de assistência técnica e extensão rural	Dias, C.E. do A. Fert Neto, J. Comunello, F.J. Savian, M.	Revista de Ciências Agroveterinárias (Brasil) v. 7(1) p. 48-53	Artigo publicado em revista	p. 48-53	2008	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Ensacamento de frutos: uma antiga prática ecológica para controle da mosca-das-frutas	Lipp, J.P. Secchi, V.A.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(4) p. 53-58	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Ensaio sobre controle do carrapato <i>Rhipicephalus microplus</i> através de processos agroecológicos.	Ana Paula Neves Contribuidores: Marcelo Beltrão Molento (Co-Orientador) Sergio Augusto Ferreira de Quadros (Orientador)	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Entre resistências e inserções : a construção da agroecologia na Embrapa.	Vanessa Ortiz de Camargo Contribuidores: Thales Hadadd Novaes de Andrade (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Espaço agrícola, ambiente e agroecologia: incidência de moscas-das-frutas (Diptera, Tephritidae) nos pomares de laranjado município de Caraá, RS	Luciana Fofonka Contribuidores: Dirce Maria Antunes Suertegaray (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2006	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/10094
Estimativas de parâmetros genéticos para caracteres de cenoura em sistemas de cultivo agroecológico.	Michelle Souza Vilela Contribuidores: Jairo Vidal Vieira (Co-Orientador) Jose Ricardo Peixoto (Orientador) Ana Maria Resende Junqueira (Membro da Banca) , Giovani Olegario da Silva (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Estratégia para construção de indicadores para avaliação da sustentabilidade e monitoramento de sistemas	Deponti, C.M. Eckert, C. Azambuja, J.L.B. de	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(4) p. 44-51	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Estratégias de ação desenvolvidas pelo Laboratório em Estudo de Agroecologia e Recursos Naturais (LABECO).	VIDART, R. D.; NUNES, G. D.; GOULART, C. G.; PINHEIRO, C. L.; FREITAS, R. P. de; TRINDADE, J. P. P.; BORBA, M. F. S. Afiliação: RAFAELA DUARTE VIDART; GISELE DUARTE NUNES; CAROLINA GOMES GOULART; CLODOALDO LEITES PINHEIRO; ROSSANO PINTO DE FREITAS; JOSE PEDRO PEREIRA TRINDADE, CPPSUL; MARCOS FLAVIO SILVA BORBA, CPPSUL.	Revista Congrega Urcamp, Bagé, v. 7, n. 7, p. 26, out. 2011.	Artigo publicado em revista	p. 26	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/46765/1/congrega-pag-26.pdf
Estratégias familiares e sustentabilidade econômica em assentamento rural	Luciane Cristina de Gaspari Contribuidores: Paulo Roberto Beskow (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Estratégias produtivas e aplicação de princípios da agroecologia: o caso dos agricultores familiares de base ecológica da cooperativa dos agropecuaristas solidários de Itápolis - COAGROSOL.	ALMEIDA, G. F.; ABREU, L. S. de Afiliação: GUSTAVO FONSECA DE ALMEIDA, UFSCar; LUCIMAR SANTIAGO DE ABREU, CNPMA.	Revista de Economia Agrícola, São Paulo, v. 56, n. 1, p. 37-53, jan./jun. 2009.	Artigo publicado em revista	p. 37-53	2009	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Estratégias, condições e obstáculos para implantação de técnicas mais sustentáveis no manejo da água em assentamentos rurais. Caso: assentamento rural Horto Vergel 12 de outubro, Mogi Mirim-SP.	Renato Matos de Lopes Torres Barboza Contribuidores: Bernardo Arantes do Nascimento Teixeira (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Estruturação de Redes Regionais de Agroecologia	CORRALES, F. M.; MANGABEIRA, J. A. de; VENDRUSCULO, L. G.; HANASHIRO, M. M. Afiliação: Embrapa: Meio Ambiente (1), Monitoramento por Satélite (2) e Informática Agropecuária (3-4)	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 3.; SEMINÁRIO ESTADUAL DE AGROECOLOGIA, 3., Florianópolis. Anais eletrônicos... Florianópolis: Sociedade Brasileira de Agrometeorologia, 2005. 4 p.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2005	BDPA Embrapa	
Etnoconservação como política de meio ambiente no Brasil: desafios políticos de resistência e integração ao mundo globalizado	Alexandre, A.F.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(3) p. 55-64	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Experiências agroecológicas de comercialização no Rio Grande do Sul: Associação dos Agricultores Ecologistas de Ipê e Antonio Prado (AECIA) e Centro de Apoio ao Pequeno Agricultor (CAPA).	Fábio Schwab do Nascimento Contribuidores: Paulo Roberto Beskow (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2012	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Experiências em Agroecologia da Embrapa Roraima.	QUERINO, R.B.; XAUD, M.R.; ZILLI, J.E.; COSTA, M.C.G.; FERREIRA, L.M.M.; XAUD, H. A. M.; OLIVEIRA, J.M.F. de; SCHWENGBER, D. R.; TONINI, H.; MESSIAS, O.I. Afiliação: Ranyse Barbosa Querino, CPAF-RR; Maristela Ramalho Xaud, CPAF-RR; Jerri Édson Zilli, CPAF-RR; Mirian Cristina Gomes Costa, CPAF-RR; Liane Marise Moreira Ferreira, CPAF-RR; Patrícia da Costa, CPAF-RR; Haron Abraham Magalhães Xaud, CPAF-RR; Jane Maria Franco de Oliveira, CPAF-RR; Dalton Roberto Schwengber, CPAF-RR; Hélio Tonini, CPAF-RR; Ozélio Izidório Messias, CPAF-RR;	Boa Vista: Embrapa Roraima, 2007. Série: (Embrapa Roraima. Documentos, 6)	Outros		2007	BDPA Embrapa	
Experimentação participativa e agroecologia em assentamentos rurais de Sergipe.	SANTOS, A. da S. dos; CURADO, F. F.; GOMES, L. J.; RODRIGUES, R. F. de A. Afiliação: AMAURY DA SILVA DOS SANTOS, CPATC; FERNANDO FLEURY CURADO, CPATC; LAURA J. GOMES, UFSE; RAQUEL FERNANDES DE A RODRIGUES, CPATC	In: JORNADA DE ESTUDOS EM ASSENTAMENTOS RURAIS, 5., 2011, Campinas. [Anais...]. [Campinas: UNICAMP, 2011].	Trabalho apresentado em evento		2011	BDPA Embrapa	
Extensão em foco. Semeando projetos, colhendo resultados Título Secundário Edição especial agroecologia. Série 02	Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural, Curitiba, PR (Brasil)	Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural, Curitiba, PR (Brasil)	Livro	20 pg.	2009	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Extensão rural e agroecologia: temas sobre um novo desenvolvimento rural, necessário e possível.	CAPORAL, F. R. (Coord.).	Brasília, DF: [s.n.], 2009.	Outros	398 p.	2009	BDPA Embrapa	http://www.cpatc.embrapa.br:8080/public_electronica/downloads/OPB2444.pdf
Extensão rural, desafios de novos tempos : agroecologia e sustentabilidade	LIMA, J. R. T. de; FIGUEIREDO, M. A. B. (Org.).	Recife: Bagaço, 2006.	Livro	171 p.	2006	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Florística e fitossociologia de plantas espontâneas em comunidades antropizadas do cerrado em Minas Gerais.	Jordania de Carvalho Macedo Gama Contribuidores: Décio Karam (Orientador) Regynaldo Arruda Sampaio (Co-Orientador) Décio Karam (Presidente da Banca) , Regynaldo Arruda Sampaio (Membro da Banca) , Leonardo David Tuffi Santos (Membro da Banca) , Jeanine Maria Felfili Fagg (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2009	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-8A8GNQ
Formação da organização de controle social - OCS - Porto Alegre/Viamão-RS: construindo novas relações de produção e consumo	Uriartt, A.H. Ramos, L.P.V. Ikuta, A.R.Y. Vaz, S.M.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 4(1) p. 9-14	Artigo publicado em revista	p. 9-14	2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Fundamentos da agroecologia e o algodão colorido orgânico.	SILVA, M. N. B. da Afiliação: MELCHIOR NAELSON BATISTA DA SILVA, CNPA.	In: LUCENA, E. M. P. de; AMORIM, A. V. (Org.). Botânica e desenvolvimento sustentável: palestras magistrais, simpósios e mesas-redondas do 62 Congresso Nacional de Botânica. Fortaleza: EdUECE, 2011. 371 p.	Parte de livro	p. 285-287	2011	BDPA Embrapa	
Gestão agroecológica de microbacias, através de técnicas de geoprocessamento e sensoriamento remoto : caso Pantanoso.	Fioravante Jaekel dos Santos Contribuidores: Egon Klamt (Orientador)	Universidade Federal de Pernambuco	Dissertação		1999	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/5574
Globalização e desenvolvimento: a abordagem agroecológica como uma alternativa para o terceiro mundo.	Margit Brugger Contribuidores: Arno Dal Ri Júnior (Orientador) Armando de Melo Lisboa (Membro da Banca) , Rogério Silva Portanova (Membro da Banca)	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Dissertação		2007	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Há alternativas ao uso dos transgênicos?	Hugh Lacey Professor emérito de filosofia no Swarthmore College (Pensilvânia, EUA) e atua com frequência como professor visitante na FFLCH-USP.	Novos Estudos - CEBRAP Novos estud. - CEBRAP no.78 São Paulo July 2007	Artigo publicado em revista		2007	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0101-33002007000200005&lang=pt
Hábitos alimentares, nutrição e sustentabilidade: agroflorestas sucessionais como estratégia na agricultura familiar.	Rafael de Oliveira Poubel Contribuidores: Leila Chalub Martins (Orientador) Laís Maria Borges de Mourão Sá (Membro da Banca), Lara Lucia Gomes Brasileiro (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2006	BDTD IBICT	
História da agricultura no município de Araras (SP) e a caracterização da restauração da mata ciliar no Ribeirão das Furnas	Domingos Antonio Cerveira Quintas Contribuidores: Rubismar Stolf (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
História rimada: a agroecologia como alternativa	CARVALHO, F. S. H. de. FÁBIO S. H. DE CARVALHO.	São João D'Aliança - GO: Projeto Mulheres das Águas, 2002. Série: (Programa de Pequenos Projetos - PPP).	Outros	32 pg.	2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Histórico, conceitos e princípios da agroecologia.	ASSIS, R. L. de; JESUS, E. L. de.	In: CURSO INTERNACIONAL SOBRE MANEJO DA AGRICULTURA ORGÂNICA PARA A SUSTENTABILIDADE, 1., 2003, Jaguariúna, SP. Anais... Jaguariúna: Embrapa Meio Ambiente, 2003.	Trabalho apresentado em evento	11p.	2003	BDPA Embrapa	
Histórico, conceitos e princípios da agroecologia.	ASSIS, R. L. de; JESUS, E. L. de.	In: PADOVAN, M. P.; URCHER, M. A.; MERCANTE, F. M.; CARDOSO, S. (Ed.). Agroecologia em Mato Grosso do Sul: princípios, fundamentos e experiências. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2005.	Parte de livro	p. 39-49.	2005	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Homeopatia: princípios e aplicações na agroecologia	CARNEIRO, S. M. de T. P. G. (Ed.). Afiliação: SOLANGE MONTEIRO DE TOLEDO PIZA GOMES CARNEIRO, IAPAR.	Instituto Agrônômico do Paraná, Londrina, PR (Brasil)	Livro	234 p. il.	2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Identificação de políticas públicas desenvolvidas para a agroecologia no estado de Sergipe.	ALMEIDA, A. C. O. de; SANTOS, A. da S. dos. Afiliação: ANA CRISTINA OLIVEIRA DE ALMEIDA; AMAURY DA SILVA DOS SANTOS, CPATC.	In: CONGRESSO CEARENSE DA AGROENERGIA, 2., 2010, Juazeiro do Norte. agroecologia rumo ao desenvolvimento sustentável. Anais... Juazeiro do Norte, CE: UFC, 2010., 2010.	Trabalho apresentado em evento		2010	BDPA Embrapa	
Identificação do uso da terra sob manejo agroecológico utilizando imagem de alta resolução e conhecimento local	Raquel de Castro Portes Contribuidores: José Marinaldo Gleriani (Co-Orientador) Elpídio Inácio Fernandes Filho (Co-Orientador) Ivo Jucksch (Orientador) Carlos Antonio Oliveira Vieira (Membro da Banca) , Irene Maria Cardoso (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	dissertação		2010	BDTD IBICT	
II CADERNO de experiências: agroecologia e mudanças climáticas.	sem autoria	Ouricuri: Caatinga; Recife: Diaconia: Sabiá, [2008].	Outros	88 p.	2008	BDPA Embrapa	
III CADERNO de experiências: agroecologia transforma paisagens desertificadas.	sem autoria	Ouricuri: Caatinga; Recife: Diaconia: Centro Sabia, [2009].	Outros	64 p. il.color	2009	BDPA Embrapa	
Impactos da agroecologia na agricultura familiar e nos Atributos químicos do solo	José Wilson Costa de Carvalho Contribuidores: Marcelo Tavares Gurgel (Orientador) Edimar Teixeira Diniz Filho (Membro da Banca) , Miguel Ferreira Neto (Membro da Banca)	Universidade Federal Rural do Semi-Árido	Dissertação		2010	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
IMPASSES, DESAFIOS E BROTOS: O papel da Assessoria na Transição Agroecológica em Assentamentos Rurais.	Joaquim Pinheiro de Araújo Contribuidores: Aldenor Gomes da Silva (Orientador) Edgard Afonso Malagodi (Membro da Banca) , Olga Nogueira de Sousa Moura (Membro da Banca) , Cimone Rozendo de Souza (Membro da Banca)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2009	BDTD IBICT	
Indicadores de sustentabilidade do solo em sistemas alternativos ao uso do fogo, baseados nos princípios da agroecologia, desenvolvidos por agricultores familiares na região da rodovia Transamazônica - Oeste do Pará.	SERRA, A. B. Orientadora: Tatiana Deane de Abreu Sá, CPATU.	Universidade Federal do Pará, Embrapa Amazônia Oriental, Belém, PA.	Dissertação		2005	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/45750/1/SERRAAB.pdf
Industrializar, preservar ou conservar o meio ambiente: um trilema agroeducacional	Milton Ferreira da Silva Júnior Contribuidores: Dante Augusto Galeffi (Orientador) Roberto Sidnei Alves Macedo (Membro da Banca) , Miguel Angel Garcia Bordas (Membro da Banca) , Moema Maria Badaró Cartibani Midlej (Membro da Banca) , Norma Lúcia Vídero Vieira Santos (Membro da Banca)	Universidade Federal da Bahia	Tese		2006	BDTD IBICT	http://www.bibliotecadigital.ufba.br/tde_busca/arquivo.php?codArquivo=2308
Influência do tipo de fermento e do envelhecimento sobre a qualidade da cachaça artesanal orgânica	Afra Vital Matos Dias Gabriel Sandra Regina Ceccato Antonini (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Inserção da fixação biológica de nitrogênio na recuperação de áreas degradadas, na agroecologia e na sustentabilidade de solos tropicais.	FRANCO, Avilio Antonio; BALIEIRO, Fabiano de C.; CORREIA, Maria Elizabeth Fernandes	In: ENCONTRO REGIONAL SOBRE CONSERVAÇÃO DO SOLO E USO SUSTENTÁVEL DAS TERRAS, 1., Rio das Ostras, jun. 1998. Anais... Rio de Janeiro: EMATER-RIO; PESAGRO-RIO, 1998. p.14-29.	Trabalho apresentado em evento	p.14-29.	1998	BDPA Embrapa	
Inserção de hortaliças e frutas orgânicas na merenda escolar: as potencialidades da participação e as representações sociais de agricultores de Parelheiros, São Paulo	Ana Flávia Borges Badue Contribuidores: Isabel Maria Teixeira Bicudo Pereira (Orientador) Ana Flávia Borges Badue	Universidade de São Paulo	Dissertação		2007	BDTD IBICT	
Inserção dos agricultores de base familiar no mercado da agricultura orgânica: o caso da Associação dos Amigos do Meio Ambiente - AMA / Gravatã - PE.	Elcio Alves de Barros e Silva Contribuidores: Ângela Maria Isidro de Farias (Orientador)	Universidade Federal de Pernambuco	Dissertação		2005	BDTD IBICT	
Insumos para agroecologia: pesquisa em vermicompostagem e produção de biofertilizantes líquidos.	TIMM, P. J.; GOMES, J. C. C.; MORSELLI, T. B.	Ciência & Ambiente, Santa Maria, v. 15, n. 29, p. 131-140, jul./dez., 2004.	Artigo publicado em revista		2004	BDPA Embrapa	
Interações e viabilidade do plantio consorciado de pinhão-manso (<i>Jatropha curcas</i>) e girassol (<i>Helianthus annuus</i> L.)	Ricardo Coeli Simões Coelho Contribuidores: Lee Tseng Sheng Gerald (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
JUVENTUDE e agroecologia: construindo um futuro diferente.	Não possui referência	Recife: Centro de Desenvolvimento Agroecológico Sabiá, 2006.	Outros (DVD) 23', NTSC, son., color.		2006	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Kit de baixo custo para avaliação da potabilidade da água em zonas rurais.	Luiz Gomes Junior Contribuidores: Antonio Cleber da Silva Camargo (Orientador) Edson de Oliveira Vieira (Co-Orientador) Edson de Oliveira Vieira (Co-Orientador) Antonio Cleber da Silva Camargo (Presidente da Banca) , Candido Alves da Costa (Membro da Banca) , Daniel Rodrigues Magalhães (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2010	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-87LKfV
Laboratório de estudos em agroecologia e recursos naturais da Embrapa Pecuária Sul: articulando produção e conservação.	BORBA, M. F. S.; TRINDADE, J. P. P. Afiliação: MARCOS FLAVIO SILVA BORBA, CPPSUL; JOSE PEDRO PEREIRA TRINDADE, CPPSUL.	Bagé: Embrapa Pecuária Sul, 2010. Série: (Embrapa Pecuária Sul. Documentos, 108).	Outros	25 p.	2010	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/31997/1/DT-108online.pdf
Lei de ATER: exclusão da agroecologia e outras armadilhas	Caporal, F.R.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 4(1) p. 23-33	Artigo publicado em revista	p. 23-33	2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Leite a pasto: a experiência de Vista Gaúcha	Sangaletti, V.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(4) p. 24-32	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Limites e possibilidades da agroecologia como base para sociedades sustentáveis.	GOMES, J. C. C.; BORBA, M.	Ciência & Ambiente, Santa Maria, v. 15, n. 29, p. 5-14, jul./dez., 2004.	Artigo publicado em revista		2004	BDPA Embrapa	
Livro verde 2; agroecologia	Arl, V. Rinklin, H.	Centro de Assistência e Apoio aos Trabalhadores Rurais, Cacador, SC (Brasil)	Livro	68 pg.	1997	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Manejo agroecológico da cultura do inhame: produtividade, qualidade, controle de nematóides e manchas foliares	Marlon da Silva Garrido Contribuidores: Ana Cristina Fermino Soares (Orientador) João Luiz Coimbra (Membro da Banca) , Francisco Ferraz Laranjeira (Membro da Banca)	Universidade Federal da Bahia	Dissertação		2005	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
MANEJO AGROECOLÓGICO DO CAPIM-ELEFANTE SOB PASTEJO, CONSORCIADO COM CULTURAS DE CICLO ESTIVAL E HIBERNAL	Marinês Fátima Sobczak Contribuidores: Clair Jorge Olivo (Orientador) Nelcy Madruga de Carvalho (Membro da Banca)	Universidade Federal de Santa Maria	Dissertação		2004	BDTD IBICT	
Manejo da mancha preta dos citros através da utilização de agentes de controle biológico	Christiano Grégio Guimarães Contribuidores: Katia Cristina Kupper (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2012	BDTD IBICT	
Manejo de produtos florestais não-madeireiros no Amapá: relações do extrativismo com a agroecologiaamazônica.	GUEDES, M. C. Afiliação: Marcelino Carneiro Guedes, Embrapa Amapá.	In: REUNIÃO AMAZÔNICA DE AGROECOLOGIA, 1., 2007, Manaus. A agroecologia no contexto amazônico: palestras, relatos de experiência e resumos. Manaus: Embrapa Amazônia Ocidental, 2007. p. 65-69.	Trabalho apresentado em evento		2007	BDPA Embrapa	
MANUAL de boas práticas da Rede de Agroecologia de Mato Grosso do Sul.	sem autoria	Glória de Dourados: APOMS, 2010.	Livro	50p.	2010	BDPA Embrapa	
Marco referencial em agroecologia	Notas: Coordenador do Grupo de Trabalho: Luciano Mattos.	Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 2006.	Livro	70 p	2006	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	http://bbeletronica.sede.embrapa.br/bibweb/bbeletronica/versaomodelo/html/2006/inst/inst_10.shtml
Mediadores técnicos, tecnociência na agricultura e a definição legítima da problemática ambiental no campo tecnocientífico	Vanessa Pfeifer Coelho Contribuidores: Jalcione Pereira de Almeida (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2002	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/2015
Melhoramento de campo nativo em São Francisco de Paula	Messias, L.G.P. Ries, J.E.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(3) p. 29-37	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Mercados e reprodução social : um estudo comparativo entre agricultores ecologistas e não ecologistas de Ipê-RS.	Daniela Oliveira Contribuidores: Marcelo Kunrath Silva (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2007	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/16026

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Metodologias participativas em agroecologia.	CAMPOLIN, A. I.; FEIDEN, A. ALDALGIZA INES CAMPOLIN, CPAP; ALBERTO FEIDEN, CPAP.	Corumbá: Embrapa Pantanal, 2011 (Embrapa Pantanal. Documentos, 115).	Outros	14 p.	2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/56434/1/DOC115-lancado.pdf
Mitos sobre Agroecologia.	CANUTO, J. C. Afiliação: JOAO CARLOS CANUTO, CNPMA.	Cadernos de Agroecologia, Cruz Alta, v. 6, n. 2, resumo 10816, 2011. Edição dos resumos do VII Congresso Brasileiro de Agroecologia, Fortaleza, 2011.	Artigo publicado em revista		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/55944/1/2011AA83.pdf
Modelos de sistemas agroflorestais com fins apícolas para o município de Pedreira-SP	Leopoldo Nobile Cassiani Contribuidores: Rubismar Stolf (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Monitoramento da acidez do solo nas parcelas do Centro Disseminador de Agroecologia.	NEVES, M. C.; VIEIRA, H. B.; CORRALES, F. M.; MORICONI, W. Afiliação: MARCOS CORREA NEVES, CNPMA; HENRIQUE BARROS VIEIRA, CNPMA; FRANCISCO MIGUEL CORRALES, CNPMA; WALDEMORE MORICONI, CNPMA.	Jaguariúna: Embrapa Meio Ambiente, 2009.	Outros	11p.	2009	BDPA Embrapa	
Monitoramento da matéria orgânica nas parcelas do Centro Disseminador de Agroecologia.	NEVES, M. C.; MORICONI, W.; VIEIRA, H. B.; CORRALES, F. M. Afiliação: MARCOS CORREA NEVES, CNPMA; WALDEMORE MORICONI, CNPMA; HENRIQUE BARROS VIEIRA, CNPMA; FRANCISCO MIGUEL CORRALES, CNPMA	Jaguariúna: Embrapa Meio Ambiente, 2009.	Outros	11 pg.	2009	BDPA Embrapa	
Monitoramento de sistemas agroflorestais para recuperação de áreas degradadas da floresta ombrófila densa : caso Paraty-RJ	Marcia Cristina Soares de Souza Contribuidores: Fatima Conceição Marquez Pina-Rodrigues (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Monitoramento do uso da terra e dos níveis de nutrientes do solo no Sistema Integrado de Produção Agroecológica utilizando geoprocessamento.	José Eduardo Dias Contribuidores: Jorge Xavier da Silva (Co-Orientador) Antonio Carlos de Souza Abboud (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Tese		2007	BDTD IBICT	http://bdtu.ufrrj.br/tde_bu_sca/arquivo.php?codArquivo=624

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Monitoramento do uso das parcelas agrícolas do Centro de Disseminação de Agroecologia - CDA.	NEVES, M. C.; MORICONI, W.; VIEIRA, H. B.; CORRALES, F. M. Afiliação: MARCOS CORREA NEVES, CNPMA; WALDEMORE MORICONI, CNPMA; HENRIQUE BARROS VIEIRA, CNPMA; FRANCISCO MIGUEL CORRALES, CNPMA	Jaguariúna: Embrapa Meio Ambiente, 2009.	Outros	10 pg.	2009	BDPA Embrapa	
MULHER e agroecologia: renovando a vida no semi-árido.	sem autoria	Recife: Centro de Desenvolvimento Agroecológico Sabiá, 2007.	Outros (DVD) 30' , NTSC. son., color.)		2007	BDPA Embrapa	
Mulheres e agroecologia : a construção de novos sujeitos políticos na agricultura familiar.	Emma Cademartori Siliprandi Laura Maria Goulart Duarte (Orientador) Doris Aleida Villamizar Sayago (Membro da Banca) , Frederic Adelin Georges Mertens (Membro da Banca) , Isabel Cristina de Moura Carvalho (Membro da Banca) , Maria Virgínia de Almeida Aguiar (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Tese		2009	BDTD IBICT	
Na trilha dos Kariri: implicações dos processos de comunicação na disseminação dos sistemas agroflorestais por camponeses/as cearenses	Milene Madeiro de Lucena Contribuidores: Josã Levi Furtado Sampaio (Orientador) Gema Galgani Silveira Leite Esmeraldo (Membro da Banca)	Universidade Federal do Ceará	Dissertação		2012	BDTD IBICT	
Natureza, terra e trabalho na educação do MST: o caso do assentamento Congonhas - Abelardo Luz - SC	Robson Olivino Paim Contribuidores: Fabricio Pedroso Bauab (Orientador) Rosana Cristina Biral Leme (Co-Orientador) Mafalda Nesi Francischett (Membro da Banca) , Marcelino Andrade Gonãalves (Membro da Banca)	Universidade Estadual do Oeste do Parana	Dissertação		2011	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Núcleo de Agroecologia Itamarati.	NEVES, V. C.; KOMORI, O. M.; PADOVAN, M. P.; LOBO, P. M.; ALMEIDA, A. S. de. Afiliação: Vitor Carlos Neves, Assentamento Itamarati; Olácio Mamoru Komori, APOMS; Milton Parron Padovan, Embrapa Agropecuária Oeste; Paulo Machado Lobo, FAFI-MS; Anderson Souza de Almeida, SECAF, .	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 2., 2008, Dourados. A construção participativa da agroecologia em Mato Grosso do Sul: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2008.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2008	BDPA Embrapa	
O consumo e a produção de alimentos na agricultura familiar das regiões Missões e Fronteira Noroeste do RS	Tesche, R.W.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 4(1) p. 47-53	Artigo publicado em revista	p. 47-53	2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
O Cultivo ecológico da batata: agroecologia, em defesa da vida.	SURITA, R.; WEINGÄRTNER, M.	São Lourenço do Sul: CAPA, 1998.	Livro	25 pg.	1998	BDPA Embrapa	
O debate agroecológico no Brasil: uma construção a partir de diferentes atores sociais.	Nilsa Luzzi Contribuidores: Nelson Giordano Delgado (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Tese		2007	BDTD IBICT	http://bdt.d.ufrj.br/tde_busca/arquivo.php?codArquivo=630
O mercado consumidor de produtos orgânicos em Campo Grande-MS: uma alternativa para o desenvolvimento local.	Cristiane Maria Vendramini Momesso Contribuidores: Antonia Railda Roel (Orientador) Simone Palma Favaro (Membro da Banca) , Francisco Luiz Araújo Câmara (Membro da Banca)	Universidade Católica Dom Bosco	Dissertação		2006	BDTD IBICT	http://www.tede.ucdb.br/tde_busca/arquivo.php?codArquivo=296
O MST e a questão ambiental: uma cultura política em movimento	Marcelo Hansen Schlachta. Contribuidores: Davi FÁlix Schreiner (Orientador) João Klug (Membro da Banca) , Robson Laverdi (Membro da Banca)	Universidade Estadual do Oeste do Parana	Dissertação		2008	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
O papel do complexo educacional-Escola Agrotécnica Federal de Rio do Sul: a experiência da agricultura ecológica.	Paulo Antônio Silveira de Souza Contribuidores: Marcos Antonio Mattedi (Orientador) Oklinger Mantovaneli Junior (Membro da Banca) , Tadeu Cristovam Mikowski (Membro da Banca) , Gilberto Friedenreich dos Santos (Membro da Banca)	Universidade Regional de Blumenau	Dissertação		2003	BDTD IBICT	
Organizando informação na Web sobre agroecologia.	VENDRUSCULO, L. G.; CORRALES, F. M.; MANGABEIRA, J. A. de C.; CUNHA, L. M. S.; HANASHIRO, M. M. Afiliação: Embrapa Informática Agropecuária. Embrapa Meio Ambiente. Embrapa Monitoramento por Satélite.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROINFORMÁTICA, 5.; SIMPÓSIO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NO AGRONEGÓCIO COOPERATIVO, 2., 2005, Londrina. Agronegócio, tecnologia e inovação: anais. Londrina: SBI-Agro, 2005.	Trabalho apresentado em evento	Não paginado.	2005	BDPA Embrapa	
Os movimentos nos mercados: movimentos de agroecologia em São Joaquim/SC.	Felipe José Comunello Contribuidores: John Wilkinson (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Papel da biodiversidade no manejo da traça-do-tomateiro Tuta absoluta (Meyrick, 1917) (Lepidoptera: Gelechiidae).	Maria Alice de Medeiros Contribuidores: Helena Castanheira de Moraes (Orientador) Edison Ryoiti Sujii (Co-Orientador) Ivone Rezende Diniz (Membro da Banca) , Odair Aparecido Fernandes (Membro da Banca) , Raul Alberto Laumann (Membro da Banca) , Geni Litvin Villas Boas (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Tese		2007	BDTD IBICT	
Pecuária e agroecologia no Brasil.	FIGUEIREDO, E.A.P. de Afiliação: CNPSA	Cadernos de Ciência & Tecnologia, Brasília, v.19, nº 2, p. 235-265, maio/ago. 2002.	Artigo publicado em revista		2002	BDPA Embrapa	
Pecuária leiteira : estudo de caso de transição agroecológica na Agrovila V do Assentamento Pirituba II Itapeva (SP)	Patricia Fracarolli Canholi Contribuidores: Manoel Baltasar Baptista da Costa (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Pedagogia da alternância e agroecologia: caminhos para o desenvolvimento rural sustentável.	OITAVEN, S. R.A.; OLIVEIRA, L. M. T. Afiliação: SANDRO ROBERTO A. OITAVEN, UFRRJ; LIA MARIA TEIXEIRA DE OLIVEIRA, UFRRJ.	In: SEMANA CIENTÍFICA JOHANNA DÖBEREINER, 11., 2011, Seropédica. Mudanças climáticas, desastres naturais e prevenção de riscos: resumos... Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2011.	Trabalho apresentado em evento		2011	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/45506/1/PEDAGOGIA-DE-ALTERNANCIA.pdf
Percepção ambiental e construção do conhecimento de solos em assentamento de reforma agrária	Daniel Mancio Contribuidores: Eduardo de Sa Mendonça (Orientador) Ivo Jucksch (Co-Orientador) Irene Maria Cardoso (Co-Orientador) José Ambrosio Ferreira Neto (Membro da Banca) , Cristine Carole Muggler (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Plantas invasoras no contexto da agroecologia.	FONTES, J. R. A.; COSTA, J. R. da. Afiliação: José Roberto Antoniol Fontes, CPAA; Joanne Régis da Costa, CPAA.	In: REUNIÃO AMAZÔNICA DE AGROECOLOGIA, 1., 2007, Manaus. A agroecologia no contexto amazônico. [Manaus: Embrapa Amazônia Ocidental, 2007]. p. 136-138.	Trabalho apresentado em evento	p. 136-138.	2007	BDPA Embrapa	
Plantas medicinais e agroecologia: uma forma de cultivar o saber popular na região de Corumbá, MS.	BORSATO, A. V.; SILVA, A. DA.; SANTOS, A. G. dos.; JORGE, M. H. A. Afiliação: Aurélio Vinicius Borsato, Embrapa Pantanal; Alex da Silva, UFPR; Antonia Gomes dos Santos, UFPR; Marçal Henrique Amici Jorge, Embrapa Pantanal.	Corumbá: Embrapa Pantanal, 2009. Série: (Documentos / Embrapa Pantanal, 103).	Outros	12p.	2009	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/CPAP-2010/57298/1/DOC103.pdf
Plantas medicinais em atenção primária veterinária : atividade antimicrobiana frente a bactérias relacionadas com mastite bovina e a dermatófitos.	Luiz Filipe Damé Schuch Contribuidores: Jose Maria Wiest (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	tese		2008	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/14334

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Plantas medicinais: efeito sobre insetos-praga e seus inimigos naturais.	Flavia Silva Barbosa Contribuidores: Germano Leao Demolin Leite (Orientador) Candido Alves da Costa (Co-Orientador) Candido Alves da Costa (Co-Orientador) Germano Leao Demolin Leite (Presidente da Banca) , Marcelo Coutinho Picanço (Membro da Banca) , Maria de Lourdes Nascimento (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2007	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-8A2HRS
Potencialidades e dilemas da participação de agricultores familiares em uma metodologia de experimentação participativa para o desenvolvimento rural sustentável : um estudo de caso.	Marina Souza Dias Guyot Contribuidores: Janice Rodrigues Placeres Borges (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Práticas organizacionais na produção agrícola biodinâmica.	Pedro Armando Furtado Volkmann Contribuidores: Maria Ceci Araujo Misoczky (Orientador)	Universidade Federal de Pernambuco	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/31765
Princípios de agroecologia no manejo das pastagens nativas do Pantanal.	SANTOS, S. A.; CRISPIM, S. M. A.; COMASTRI FILHO, J. A.; CARDOSO, E. L. Afiliação: Embrapa Pantanal (Corumbá, MS).	Corumbá: Embrapa Pantanal, 2004. Série: (Embrapa Pantanal. Documentos, 63).	Outros	35 p . Il.	2004	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/37673/1/DOC63.pdf
Produção de mudas de cebola sob adubação orgânica	Adriana Teixeira Milech Contribuidores: Tânia Beatriz Gamboa Araujo Morselli (Orientador)	Universidade Federal de Pelotas	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Produção de sementes de cebola em sistemas convencional e de transição agroecológica	Rodrigues, A.P.D.C. Piana, C.F. de B. Peske, S.T. Lucca Filho, R.A. Villela, F.A.	Revista Brasileira de Sementes (Brasil) v. 29(3) p. 87-97	Artigo publicado em revista	p. 87-97	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produção e qualidade biológica e química de diferentes vermicompostos para a produção de cenouras rumo à sustentabilidade dos agroecossistemas	Fábio André Mayer Contribuidores: Tânia Beatriz Gamboa Araujo Morselli (Orientador)	Universidade Federal de Pelotas	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Produção e qualidade de frutos de tomateiro cereja cultivados em diferentes espaçamentos em sistema orgânico.	Denilson de Oliveira Guilherme Contribuidores: Candido Alves da Costa (Orientador) Candido Alves da Costa (Presidente da Banca) , Regynaldo Arruda Sampaio (Membro da Banca) , Delacyr da Silva Brandao Junior (Membro da Banca) , Valter Rodrigues Oliveira (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2007	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-8A2NZR
Produção própria de alimentos e sementes por agricultores familiares através do kit agrodiversidade: uma estratégia de promoção da soberania alimentar	Vicente, N.R. Fantini, A.C. Alves, A.C. Canci, A.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 4(1) p. 34-43	Artigo publicado em revista	p. 34-43	2011	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Produtividade e nutrição do tomateiro com fontes alternativas de nutrientes.	Simone Nassau Zuba Contribuidores: Luiz Arnaldo Fernandes (Orientador) Luiz Arnaldo Fernandes (Presidente da Banca) , Regynaldo Arruda Sampaio (Membro da Banca) , Candido Alves da Costa (Membro da Banca) , Valdemar Faquin (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2007	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-8A2PPD

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Produtividade, nutrição mineral e teores de metais pesados em milho adubado com fosfato natural e com composto de lodo de esgoto.	Geraldo Ribeiro Zuba Junio Contribuidores: Regynaldo Arruda Sampaio (Orientador) Leonardo David Tuffi Santos (Co-Orientador) Regynaldo Arruda Sampaio (Presidente da Banca) , Leonardo David Tuffi Santos (Membro da Banca) , Luiz Arnaldo Fernandes (Membro da Banca) , Antônio Carlos de Souza Abboud (Membro da Banca)	Universidade Federal de Minas Gerais	Dissertação		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/1843/NCAP-8M7K2A
Programa Nacional de Agroecologia, Agricultura Biodinamica e Permacultura para as Areas de Protecao Ambiental Brasileiras - APAs	sem autoria	Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renovaveis, Brasilia, DF (Brasil)	Outros	93 pg.	1996	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Projeto Roça Sem Queima: uma experiência à luz dos princípios da agroecologia.	SERRA, A. B.; CARVALHO, C. J. R. de; SÁ, T. D. de A.; SOUSA, G. F. de. Afiliação: Anderson Borges Serra, UFAM; CLAUDIO JOSE REIS DE CARVALHO, CPATU; TATIANA DEANE DE ABREU SA, SEDE; Gladys Ferreira de Sousa, CPATU.	In: REUNIÃO AMAZÔNICA DE AGROECOLOGIA, 1., 2007, Manaus. A agroecologia no contexto amazônico: palestras, relatos de experiência e resumos. Manaus: Embrapa Amazônia Ocidental, 2007. p. 79-82.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.	p. 79-82.	2007	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/60403/1/Rel-1.pdf
Projeto: unidade de validacao e capacitacao em agroecologia	sem autoria	Centro Nacional de Pesquisa de Monitoramento e Avaliacao de Impacto Ambiental, Jaguariuna, SP (Brasil)	Outros	13 pg.	1997	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Promoção da Saúde, Sustentabilidade e Agroecologia: uma discussão intersectorial	Elaine de Azevedol; Maria Cecília Focesi Pelicioni I Professora Adjunta da Faculdade de Ciências da Saúde, Universidade Federal da Grande Dourados. Pós-Doutoranda no Departamento de Prática de Saúde Pública, Faculdade de Saúde Pública, Universidade de São Paulo. II Professora associada no Departamento de Prática de Saúde Pública, Faculdade de Saúde Pública, Universidade de São Paulo.	Saúde e Sociedade Saude soc. vol.20 no.3 São Paulo July/Sept. 2011	Artigo publicado em revista		2011	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-12902011000300016&lang=pt
Proposta participativa de redesenho agroecológico da microbacia do Córrego Três Barras.	Carlos Eduardo Colety Contribuidores: Rubismar Stolf (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Propostas para o desenvolvimento da agroecologia no estado de Mato Grosso do Sul.	URCHEI, M. A.; PADOVAN, M. P.; MERCANTE, F. M.; CARDOSO, S.; FONTES, C. Z.; RODRIGUES NETO, J. V.; LIDONE, S. M.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 1., 2002, Campo Grande. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2003. Série: (Embrapa Agropecuária Oeste. Documentos, 52)	Trabalho apresentado em evento	48 p.	2003	BDPA Embrapa	http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/38273/1/DOC200252.pdf
Qualidade da água em bacias hidrográficas rurais: um desafio atual para a sobrevivência futura	Merten, G.H. Minella, J.P.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(4) p. 33-38	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Qualidade física de um Luvissole cultivado com sistemas agroflorestais e convencional no semi-árido cearense	Giovana Lopes da Silva Contribuidores: Teógenes Senna de Oliveira (Orientador) Herdjania Veras de Lima (Co-Orientador) Francisco Marcus Lima Bezerra (Membro da Banca) , Maria Eugenia Ortiz Escobar (Membro da Banca)	Universidade Federal do Ceará	dissertação		2008	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Reconversão agroextrativista Perspectivas e possibilidades para o Norte de Minas Gerais.	Álvaro Alves Carrara Contribuidores: Suzi Maria de Cordova Huff Theodoro (Orientador) Othon Henry Leonardos (Membro da Banca) , Mônica Castagna Molina (Membro da Banca)	Universidade de Brasília	Dissertação		2007	BDTD IBICT	
Rede regional de agroecologia Mantiqueira/Mogiana: um sistema de informações integradas na gestão rural sustentável	Mangabeira, J.A. de C. Corrales, F.M. Rossi, A. de S. Romeiro, A.R.	EMBRAPA Monitoramento por Satélite, Campinas, SP (Brasil)	Outros (Circular Técnica)	12 pg.	2004	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Reforma agrária e desenvolvimento sustentável? A difícil construção de um assentamento rural agroecológico em Ribeirão Preto - SP.	José Cláudio Gonçalves Contribuidores: Rosemeire Aparecida Scopinho (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Reinvenção espacial : agroecologia e turismo - sustentabilidade ou insustentabilidade?.	Carmem Rejane Pacheco Porto Contribuidores: Dirce Maria Antunes Suertegaray (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2011	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/32697
Relações com o mercado e (re)construção das identidades socioprofissionais na agricultura orgânica.	Glauco Schultz Contribuidores: Ivaldo Gehlen (Orientador) Tania Nunes da Silva (Co-Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Tese		2006	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/8585
Relatorio das experiencias em agroecologia no Rio Grande do Sul	Bracagioli Neto, A. Morrone, E.C.	Porto Alegre: PCA-RS, 1994.	Outros	101 pg.	1992/1994	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Representações e práticas socioambientais : o caso dos agricultores ecologistas da AECIA.	Simone Portela de Azambuja Contribuidores: Fabio Kessler Dal Soglio (Orientador) Ana Luiza Carvalho da Rocha (Co- Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2005	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/7047

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Saber popular como elemento primordial para trabalhos em agroecologia.	SCHIEDECK, G.; CARDOSO, J.H.; SCHWENGBER, J.E.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 5., 2007, Guarapari.. Agroecologia e territórios sustentáveis: resumos... Brasília: ABA, 2007. Revista Brasileira de Agroecologia , Porto Alegre, v. 2, n. 2, p. 521-524, 2007.	Trabalho apresentado em evento		2007	BDPA Embrapa	
Saberes, plantas e caldas : a rede sociotécnica de produção agrícola de base ecológica no sul do Rio Grande do Sul.	Patrícia dos Santos Pinheiro Contribuidores: Jalcione Pereira de Almeida (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2010	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/36128
Sanidade animal na agroecologia	AVANCINI, C.A.M.	Porto Alegre: Fundacao Gaia, 1994	Livro	46 pg.	1994	BDPA Embrapa	
Sementes e saberes : trocas e aprendizados com a cultura Guarani e a agroecologia.	Jacimara Machado Heckler Contribuidores: Nilton Bueno Fischer (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2006	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/7093
Seminário de Agroecologia de Mato Grosso do Sul: Proposta para o desenvolvimento da agroecologia no Estado de Mato Grosso do Sul	Urchei, M.A. Padovan, M.P. Mercante, F.M. Cardoso, S. Fontes, C.Z. Neto, J.V.R. Lidone, S.M. (org.)	EMBRAPA Agropecuária Oeste, MS (Brasil) - Seminário de Agroecologia de Mato Grosso do Sul	Trabalho apresentado em evento	48 pg.	2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Seminário Internacional destaca ações que promovem a Agroecologia	Brixius, L.	Serie: Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (Brasil) v. 3(3) p. 11-16	Artigo publicado em revista		2002	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Sentido da agricultura familiar para o futuro da agroecologia	CANUTO, J. C.; SILVEIRA, M. A. da.; MARQUES, J. F.	Ciência & Ambiente, Santa Maria, v. 5, n. 09, p. 57-63, jul./dez., 1994.	Artigo publicado em revista	p. 57-63	1994	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira) E BDPA Embrapa	
Série Reuniões Técnicas: Agricultura Orgânica e Agroecologia.	Castro, Carlos Eduardo Ferreira de; Carbonell, Sérgio Augusto Moraes; Maia, Matheus Santos Damacena; Araújo, João Batista Silva; Fonseca, Maria Fernanda de Albuquerque Costa; Silva, Henrique Marques Ribeiro da.	Conselho Nacional dos Sistemas Estaduais de Pesquisa Agropecuária.	Outros	53 p.	2005	BDPA Embrapa	http://www.consepa.org.br

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
SETORES relacionados a agricultura criam unidade de avaliacao e capacitacao tecnologica em agroecologia.	sem autoria	Agricultura Sustentavel, Jaguariuna, v.2, n.1, p.50-54, jan./jun. 1995.	Artigo publicado em revista	p.50-54	1995	BDPA Embrapa	
Sistema agroflorestal no Assentamento Itamarati: um instrumento pedagógico para a construção do conhecimento em agroecologia.	SILVA, R.; MANOSSO, O.; PADOVAN, M. P.; SAGRILO, E.; ALMEIDA, A. S. de; LOBO, P. M. Rosemeire da Silva, Escola Estadual Prof. Carlos Pereira da Silva; Olga Manosso, Curso Saberes da Terra e Comissão Pastoral da Terra; Milton Parron Padovan, Embrapa Agropecuária Oeste; Edvaldo Sagrilo. Embrapa Meio Norte; Anderson Souza de Almeida, Consultoria e Assessoria para a Agricultura Familiar; Paulo Machado Lobo, Federação da Agricultura Familiar de Mato Grosso do Sul.	In: SEMINÁRIO DE AGROECOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL, 2., 2008, Dourados. A construção participativa da agroecologia em Mato Grosso do Sul: anais. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2008.	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.		2008	BDPA Embrapa	
Sistemas agroflorestais e a construção do conhecimento agroecológico em assentamentos rurais	Henderson Gonçalves Nobre Contribuidores: Marcelo Nivert Schlindwein (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Sistemas orgânicos de produção para a soca da cultura da cana-de-açúcar (Saccharum spp), consorciado com milho (Zea mays), feijão (Phaseolus vulgaris) e mandioca (Manihot esculenta)	Raphael Machado Contribuidores: Luiz Antonio Correia Margarido (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Sistematização da experiência participativa com sistemas agroflorestais: rumo à sustentabilidade da agricultura familiar na Zona da Mata mineira	Helton Nonato de Souza Contribuidores: Irene Maria Cardoso (Orientador) Eduardo de Sa Mendonça (Membro da Banca) , Ivo Jucksch (Membro da Banca) , Cristine Carole Muggler (Membro da Banca) , Elke Mannigel (Membro da Banca)	Universidade Federal de Viçosa	Dissertação		2006	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Soberania alimentar, agroecologia e mercados locais.	MEIRELLES, L.	Agriculturas - Experiências em Agroecologia, Rio de Janeiro, v.1, n.0, p.11-14, 2004.	Artigo publicado em revista	p.11-14	2004	BDPA Embrapa	
Sustentabilidade de Sistemas de produção de gengibre (Zingiber officinale R.) consorciado com leguminosas no bioma Mata Atlântica em Ubatuba.	Antonio Carlos Caetano Marchiori Contribuidores: Dejour Lopes de Almeida (Co-Orientador) Eliane Maria Ribeiro da Silva (Orientador) Raul de Lucena Duarte Ribeiro (Co-Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Tese		2008	BDTD IBICT	http://bdtu.ufrrj.br/tde_bu_sca/arquivo.php?codArquivo=1231
Sustentabilidade de sistemas socioecológicos sob a lente da resiliência : o caso de uma associação agroecológica na Amazonia ocidental	Renata Mauro Freire Contribuidores: Lucia da Costa Ferreira (Orientador) Carlos Rodrigues Brandão (Membro da Banca) , Cristiana Simão Seixas (Membro da Banca) , Carlos Armenio Khatounian (Membro da Banca) , Virgilio Mauricio Viana (Membro da Banca)	Universidade Estadual de Campinas . Instituto de Filosofia e Ciências Humanas	Tese		2009	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=000470000
Sustentabilidade de uma propriedade rural de base ecológica : um estudo de caso no Sítio Oliveira em Rio Claro/SP	Diana Leb Sasaki Contribuidores: Pedro José Valarini (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Sustentabilidade dos agroecossistemas com barragens subterrâneas no semiárido paraibano	Gizelia Barbosa Ferreira Contribuidores: Manoel Baltasar Baptista da Costa (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Sustentabilidade e expansão agrícola: estratégias da agrobiodiversidade e da agroecologia no desenvolvimento sustentável da agricultura.	MACHADO, A. T. Afiliação: Altair Toledo Machado, CPAC.	In: ABASTECIMENTO e segurança alimentar: o crescimento da agricultura e a produção de alimentos no Brasil. Brasília: Conab, 2008. p. 319-325.	Trabalho apresentado em evento	p. 319-325.	2008	BDPA Embrapa	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Territorio e Poder: a producao agroecologica como estrategia de desenvolvimento territorial	Elaine Fabiane Gaiovicz Contribuidores: Marcos AurÁlio Saquet (Orientador) João Edmilson Fabrini (Membro da Banca) , Luiz Alexandre Goncalves Cunha (Membro da Banca) , RoselÃ Alves dos Santos (Membro da Banca)	Universidade Estadual do Oeste do Parana	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Toxicidade e produção de maçãs no sul do Brasil	Jó Klanovicz Professor colaborador do Departamento de História/Universidade Federal de Santa Catarina	História, Ciências, Saúde-Manguinhos Hist. cienc. saude-Manguinhos vol.17 no.1 Rio de Janeiro Jan./Mar. 2010	Artigo publicado em revista		2010	Scielo	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-59702010000100005&lang=pt
Trajetórias da agroecologia no Brasil: entre movimentos sociais, redes científicas e políticas públicas.	ABREU, L. S. de; LAMINE, C.; BELLON, S. Afiliação: LUCIMAR SANTIAGO DE ABREU, CNPMA; CLAIR LAMINE, INRA; STEPHANE BELLON, INRA.	In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 6.; CONGRESSO LATINO-AMERICANO DEAGROECOLOGIA, 2., 2009, Curitiba. Anais: agricultura familiar e camponesa: experiências passadas e presentes construindo um futuro sustentável Curitiba: ABA: SOCLA, 2009	Trabalho apresentado em evento. CD-ROM.	p. 01892-01896	2009	BDPA Embrapa	
Transição agroecologica : conceitos, bases sociais e a localidade de Botucatu.	Rodrigo Machado Moreira Contribuidores: Maristela Simões do Carmo (Orientador)	Universidade Estadual de Campinas . Faculdade de Engenharia Agricola	Dissertação		2003	BDTD IBICT	http://libdigi.unicamp.br/document/?code=vtls000381811
Transição agroecológica em Rondônia : a Associação dos Produtores Alternativos de Ouro Preto do Oeste.	Rodrigo Diego Quoos Contribuidores: Fabio Kessler Dal Soglio (Orientador)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Dissertação		2010	BDTD IBICT	http://hdl.handle.net/10183/36383
TRANSIÇÃO AGROECOLÓGICA EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE BATATA	Claudio Fioreze Contribuidores: Carlos Alberto Ceretta (Orientador) Dilson Antônio Bisognin (Membro da Banca) , Leandro Souza da Silva (Membro da Banca) , José Antônio Costabeber (Membro da Banca)	Universidade Federal de Santa Maria	dissertação		2005	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Transição agroecológica no assentamento rural Fazenda Pirituba: percepções, práticas e perspectivas	Gabriela Narezi Contribuidores: Paulo Roberto Beskow (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Transição agroecológica: estudo de caso da associação das mulheres AMA Vergel	Aida Gamal Eldin Mahmoud José Maria Gusman Ferraz (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Transição agroecológica: uma estratégia para a convivência com a realidade semiarida do Ceará	Luciana Rodrigues Ramos Duarte Contribuidores: José Levi Furtado Sampaio (Orientador) Luis Parente Maia (Membro da Banca) , Oriol Herrera Bonilla (Membro da Banca)	Universidade Federal do Ceará	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Transição para a agroecologia na Região Sul.	Nao possui referencia	In: ENCONTRO NACIONAL DE AGROECOLOGIA, 2002, Rio de janeiro. Anais. Rio de Janeiro: Assessoria e Serviços a Projetos em Agricultura Alternativa: FASE; Viçosa: Centro de Tecnologias Alternativas da Zona da Mata, 2003. p.60-64.	Trabalho apresentado em evento	p.60-64.	2003	BDPA Embrapa	
Transição para a agroecologia: a experimentação social faz o caminho.	ALMEIDA, S. G. de	In: ENCONTRO NACIONAL DE AGROECOLOGIA, 2002, Rio de janeiro. Anais. Rio de Janeiro: Assessoria e Serviços a Projetos em Agricultura Alternativa: FASE; Viçosa: Centro de Tecnologias Alternativas da Zona da Mata, 2003. p.65-69.	Trabalho apresentado em evento	p.65-69.	2003	BDPA Embrapa	
Um estudo sobre as condições de vida e a qualidade do saneamento ambiental local como fatores de interferência para o desenvolvimento de práticas agroecológicas um estudo de caso	Keila Cássia Santos Araújo Lopes Janice Rodrigues Placeres Borges (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Uma estratégia de sustentabilidade a partir da agroecologia.	GUZMÁN, E. S.	Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável. Porto Alegre, v. 2, n. 3, jan./mar. 2001. p. 35-45.	Artigo publicado em revista	p. 35-45.	2001	BDPA Embrapa	
UMA PROPOSTA DE AVALIAÇÃO DAS PRINCIPAIS INFLUÊNCIAS GERADAS PELAS PRÁTICAS AGROECOLÓGICAS EM AGROECOSSISTEMAS.	Suelen De Leal Rodrigues Contribuidores: Pedro Selvino Neumann (Orientador) Vera Maria Favila Miorin (Membro da Banca) , José Antônio Costabeber (Membro da Banca)	Universidade Federal de Santa Maria	Dissertação		2008	BDTD IBICT	
Unidade didática de agroecologia do show rural coopavel: conquistando espaços e mentes.	MERTZ, U. T.; FEIDEN, A.; TOLEDO, M. V. Afiliação: Urbano Theobaldo Mertz, Emater; ALBERTO FEIDEN, CPAP; Márcia Vargas Toledo, Emater.	Revista Brasileira de Agroecologia, v. 4, n. 2, p. 3404 - 3407, 2009. Notas: Publicado também no VI CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA e II CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE AGROECOLOGIA, Curitiba, 2009.	Artigo publicado em revista		2009	BDPA Embrapa	http://www.aba-agroecologia.org.br/ojs2/index.php/rbagroecologia
Uso de armadilhas Malaise como estratégia de avaliação de bioindicadores em agroecossistemas : diversidade e guildas de Braconidae em diferentes mosaicos vegetacionais da Fazenda Canchim (Embrapa), São Carlos, SP, Brasil	Aline Garcia Pereira Contribuidores: Marcelo Nivert Schlindwein (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2009	BDTD IBICT	
Uso e conservação da biodiversidade. Título Secundário Caderno do 2. Encontro Nacional de Agroecologia	Londres, F. Almeida, P.	Articulação Nacional de Agroecologia, Rio de Janeiro, RJ (Brasil). Secretaria Executiva	Livro	70 pg.	2007	AGROBASE (Base Bibliográfica da Agricultura Brasileira)	
Valoração ecológica de áreas de preservação permanente	Thiago Junqueira Roncon Contribuidores: Paulo Roberto Beskow (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Variabilidade espacial da qualidade físico-hídrica do solo de um sistema em produção agroecológica.	André Luis Oliveira Villela Contribuidores: Marcos Bacis Ceddia (Orientador)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Dissertação		2007	BDTD IBICT	

TITULO	AUTORIA	FONTE	TIPO	PAG.	ANO	B. DADOS	LINK
Viabilidade agrônômica do sistema de plantio circular em condições de clima semiárido na Agricultura Familiar..	Liliane da Cruz Pinheiro Contribuidores: Marcus Metri Corrêa (Orientador) Ênio Farias de França e Silva (Membro da Banca)	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Dissertação		2011	BDTD IBICT	
Viabilidade prática de Bacillus subtilis para controle biológico de Colletotrichum acutatum, agente causal da queda prematura dos frutos cítricos	Francisco Eduardo Corrêa Contribuidores: Maria Bernadete Silva de Campos (Orientador)	Universidade Federal de São Carlos	Dissertação		2010	BDTD IBICT	
Zoneamento do uso e cobertura atual das parcelas agrícolas do Centro Disseminador de Agroecologia - CDA.	NEVES, M. C.; MORICONI, W.; VIEIRA, H. B.; CORRALES, F. M. Afiliação: MARCOS CORREA NEVES, CNPMA; WALDEMORE MORICONI, CNPMA; HENRIQUE BARROS VIEIRA, CNPMA; FRANCISCO MIGUEL CORRALES, CNPMA	Jaguariúna: Embrapa Meio Ambiente, 2009.	sem identificacao		2009	BDPA Embrapa	