

ARIEDI JUNIOR, V. R. **Avaliação da sustentabilidade de um sistema de produção de cana-de-açúcar orgânica.** 2013. Dissertação (Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural). Centro de Ciências Agrárias, Universidade Federal de São Carlos. São Carlos, 2013.

[http://www.bdttd.ufscar.br/htdocs/tedeSimplificado/tde\\_busca/arquivo.php?codArquivo=6409](http://www.bdttd.ufscar.br/htdocs/tedeSimplificado/tde_busca/arquivo.php?codArquivo=6409)

**VIII WORKSHOP AGROENERGIA: MATÉRIAS PRIMAS APTA Regional Centro Leste e Instituto Agrônômico (IAC) Centro de Convenções da Cana-de-açúcar - IAC/Centro Avançado de Pesquisas em Cana-de-açúcar - APTA, Ribeirão Preto, SP, Brasil.**

29 e 30 de maio de 2014

Vagner Roberto Ariedi Junior & José Roberto Miranda

“CERTIFICAÇÕES AGRÍCOLAS E O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NO SISTEMA DE PRODUÇÃO DE CANA-DE-AÇÚCAR ORGÂNICA.”

José Roberto Miranda & Vagner Roberto Ariedi Junior

“EVOLUÇÃO DA BIODIVERSIDADE DE FAUNA SILVESTRE NOS CANAVIAIS SOB CULTIVO ORGÂNICO E MANEJO ECOLÓGICO.”

**XI CONGRESSO DE ECOLOGIA DO BRASIL (XI CEB) & I CONGRESSO INTERNACIONAL DE ECOLOGIA: BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE**

**Sociedade de Ecologia do Brasil (SEB)**

Porto Seguro, Bahia, Brasil

15 a 19 de setembro de 2013

José Roberto Miranda & Vagner Roberto Ariedi Junior

“BIODIVERSIDADE DE FAUNA SILVESTRE EM SISTEMA DE PRODUÇÃO DE CANA-DE-AÇÚCAR ORGÂNICA.”

Vagner Roberto Ariedi Junior & José Roberto Miranda

“SUSTENTABILIDADE EM UM SISTEMA DE PRODUÇÃO DE CANA-DE-AÇÚCAR ORGÂNICA.”

**VII WORKSHOP AGROENERGIA: MATÉRIAS PRIMAS APTA Regional Centro Leste e Instituto Agrônômico (IAC)**

Centro de Convenções da Cana-de-açúcar - IAC/Centro Avançado de Pesquisas em Cana-de-açúcar - APTA, Ribeirão Preto, SP, Brasil

05 e 06 de junho de 2013

Vagner Roberto Ariedi Junior & José Roberto Miranda

**“COMBUSTÃO DO BAGAÇO DA CANA-DE-AÇÚCAR, AUTOSSUFICIÊNCIA ENERGÉTICA E CARBONO NEUTRO.”**

José Roberto Miranda & Vagner Roberto Ariedi Junior

**“CULTIVO ORGÂNICO DA CANA-DE-AÇÚCAR, MANEJO ECOLÓGICO E BIODIVERSIDADE FAUNÍSTICA ASSOCIADA.”**

#### **WORKSHOP INSUMOS PARA AGRICULTURA SUSTENTÁVEL**

**Embrapa Clima Temperado (Centro de Pesquisa Agropecuária de Clima Temperado)**

Embrapa Clima Temperado, Pelotas, RS, Brasil

27 e 29 de novembro de 2012

José Roberto Miranda; Vagner Roberto Ariedi Junior & Luciana Walravens Bergamo

**“CULTIVO ORGÂNICO DA CANA-DE-AÇÚCAR, MANEJO ECOLÓGICO E BIODIVERSIDADE FAUNÍSTICA ASSOCIADA.”**

#### **VIII FÓRUM AMBIENTAL DA ALTA PAULISTA**

**ANAP Agência Ambiental da Alta Paulista**

Universidade Estadual Paulista – UNESP – Campus Experimental de Tupã, SP, Brasil

12 a 14 de novembro de 2012

José Roberto Miranda; Vagner Roberto Ariedi Junior & José Maria Gusman Ferraz

**“CULTIVO ORGÂNICO DA CANA-DE-AÇÚCAR, MANEJO ECOLÓGICO E BIODIVERSIDADE FAUNÍSTICA.”**

Vagner Roberto Ariedi Junior; José Maria Gusman Ferraz & José Roberto Miranda

**“PRODUÇÃO ORGÂNICA DE CANA-DE-AÇÚCAR, MANEJO E BIODIVERSIDADE.”**

[http://www.nativealimentos.com.br/media/padrao/arquivos/Resumo\\_manejo\\_VIII\\_anap.pdf](http://www.nativealimentos.com.br/media/padrao/arquivos/Resumo_manejo_VIII_anap.pdf)

#### **VI WORKSHOP AGROENERGIA: MATÉRIAS PRIMAS**

**APTA Regional Centro Leste e Instituto Agrônômico (IAC)**

Centro de Convenções da Cana-de-açúcar - IAC/Centro Avançado de Pesquisas em Cana-de-açúcar - APTA, Ribeirão Preto, SP, Brasil

27 e 28 de junho de 2012

Vagner Roberto Ariedi Junior; José Maria Gusman Ferraz & José Roberto Miranda

“PRODUÇÃO ORGÂNICA DE CANA-DE-AÇÚCAR, MANEJO E BIODIVERSIDADE: ESTUDO DE CASO.”

[http://www.nativealimentos.com.br/media/padrao/arquivos/ResumoAgroenergia\\_2012\\_057.pdf](http://www.nativealimentos.com.br/media/padrao/arquivos/ResumoAgroenergia_2012_057.pdf)

José Roberto Miranda; Vagner Roberto Ariedi Junior & José Maria Gusman Ferraz

“CONSEQÜÊNCIAS DO CULTIVO ORGÂNICO DA CANA-DE-AÇUCAR SOB MANEJO ECOLÓGICO SOBRE A BIODIVERSIDADE FAUNÍSTICA.”

[http://www.nativealimentos.com.br/media/padrao/arquivos/ResumoAgroenergia\\_2012\\_058.pdf](http://www.nativealimentos.com.br/media/padrao/arquivos/ResumoAgroenergia_2012_058.pdf)

#### **IV SIMPÓSIO DE RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA - DESAFIOS ATUAIS E FUTUROS**

**Instituto de Botânica de São Paulo (IBT)**

Instituto de Botânica de São Paulo, SP, Brasil

16 a 18 de novembro de 2011

José Roberto Miranda; Vagner Roberto Ariedi Junior & Dennis Driesmans Beyer

“RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA DA PAISAGEM E BIODIVERSIDADE FAUNÍSTICA EM AGROECOSSISTEMA DE CANA-DE-AÇÚCAR SOB CULTIVO ORGÂNICO E MANEJO ECOLÓGICO.”

José Roberto Miranda & Vagner Roberto Ariedi Junior

“RESTAURAÇÃO DE ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE: O CASO DOS EIXOS HIDROGRÁFICOS EM CULTIVO DE CANA-DE-AÇÚCAR, SERTÃOZINHO, SP.”

#### **X CONGRESSO DE ECOLOGIA DO BRASIL (X CEB)**

**Sociedade de Ecologia do Brasil (SEB)**

São Lourenço, Minas Gerais, Brasil

18 a 22 de setembro de 2011

José Roberto Miranda; Vagner Roberto Ariedi Junior & Dennis Driesmans Beyer

“LEVANTAMENTO FAUNÍSTICO E AVALIAÇÃO DA BIODIVERSIDADE EM AGROECOSSISTEMAS DA BACIA DO RIO PARDO.”

José Roberto Miranda; Vagner Roberto Ariedi Junior & Dennis Driesmans Beyer

“SISTEMAS AGRÍCOLAS SUSTENTÁVEIS E BIODIVERSIDADE FAUNÍSTICA: O CASO DA CANA-DE-AÇÚCAR SOB CULTIVO ORGÂNICO E MANEJO ECOLÓGICO.”

MIRANDA, J.R. Sistemas agrícolas sustentáveis e biodiversidade faunística: o caso da cana-de-açúcar em manejo orgânico e agroecológico. In: Cortez, L.A.B. (Coord.). **Bioetanol de cana-de-açúcar P&D para produtividade e sustentabilidade**. Edgard Blücher Ltda: São Paulo, SP, Brazil. p. 141-150. 2010.

MIRANDA, J.R. Sustainable agricultural systems and faunal diversity: the case of organic sugarcane under agro-ecological management. In: Cortez, L.A.B. (Coord.). **Sugarcane bioethanol R&D for productivity and sustainability**. Edgard Blücher Ltda: São Paulo, SP, Brazil. p. 141-150. 2010.

MIRANDA, J.R.; AVELLAR, L.M. de, Sistemas Agrícolas Sustentáveis e Biodiversidade Faunística. **Revista InterfacEHS**, vol.3 n.2, p.1-13, 2008.

MIRANDA, J. R. Avaliação da Biodiversidade Faunística em agroecossistemas de cana-de-açúcar orgânica. **Bioikos**, Campinas, v. 20, n.1, p. 15-23, jan./jun. 2006.

MIRANDA, J. R.; MIRANDA, E. E. de. Sistemas de Produção Orgânica de Cana-de-açúcar: Monitoramento qualificado de biodiversidade. Campinas: Embrapa Monitoramento por Satélite, 2004. 6 p., il. (Comunicado Técnico, 13).

MIRANDA, J. R.; MIRANDA, E. E. de. Biodiversidade e Sistemas de Produção Orgânica: Recomendações no Caso da Cana-de-Açúcar. Campinas: Embrapa Monitoramento por Satélite, 2004. 94 p., il. (Documentos, 27).

MIRANDA, J. R. Monitoramento, biodiversidade e sistemas de produção orgânicos. **Revista Eco 21**, Rio de Janeiro-RJ, out. 2004. C. Ecossistemas, p. 35.

## **Reportagens**

### **Mídia escrita**

1. A MAIOR exportadora de açúcar orgânico do mundo é brasileira. O Estado de São Paulo, São Paulo-SP, 01 fev. 2004. p. B-06.
2. ZAFALON, M. Cana orgânica "devolve" animais em extinção. Folha de São Paulo, São Paulo-SP, 16 mar. 2004. C. Agrofolha, p. B12.
3. URZEDO, A. Pesquisador da Embrapa lança, em São Paulo, livro sobre biodiversidade. Folha da Região, Araçatuba-SP, 19 mar. 2004. C.Vida, C-3.
4. DESCOBRIMENTO da biodiversidade. Jornal de Ciência e Fé, Curitiba-PR, mar. 2004. C. Livros, p. 04.
5. MIRANDA, J. R. Monitoramento, biodiversidade e sistemas de produção orgânicos. **Revista Eco 21**, Rio de Janeiro-RJ, out. 2004. C. Ecossistemas, p. 35.

6. SISTEMA de orgânicos eleva biodiversidade. O Estado do Mato Grosso do Sul, Campo Grande-MS, 13 set. 2005. C. AGRO, p. 18.
7. MIRANDA, J. R. Porque eles falam. Revista Terra da Gente, Campinas-SP, Out. 2005, p. 22.
8. MIRANDA, E. E. O descobrimento da biodiversidade. Revista Terra da Gente, Campinas-SP, 01 mar. 2006, p. 21.
9. MIRANDA, J. R. A coexistência possível. Revista Terra da Gente, Campinas-SP, abr. 2006. C. Ponto Final, p. 82.
10. RIBEIRO, M. F. Canavial orgânico ganha 'jeitão' de floresta. Folha de S. Paulo, São Paulo-SP, 30 abr. 2006. C. Folha Ribeirão, p. C
11. PORTOCARRERO, M. A agroindústria da cana e a sustentabilidade. Revista Opiniões (Setor Açúcar & Alcool), Ribeirão Preto-SP, jul/set 2006, p. 12.
12. MASSAD, A. Solução ambiental. Revista Fórum. São Paulo, SP, abr. 2007, p. 16.
13. SAUERESSIG, D. Agricultura parceira da natureza. Revista A Granja. Porto Alegre, RS, mai. 2007, p. 20.
14. EMBRAPA apresenta resultado de estudo. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 16 mai. 2007, C. Cidades, p. A4.
15. CANA orgânica. Jornal Opinião, Araras, SP, 17 mai. 2007, p. 2A.
16. RIBEIRO, V. "Já progredimos muito". Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 19 mai. 2007, C. Cidades, p. A4.
17. MIRANDA, J. R. Monitoramento em usina revela biodiversidade. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto-SP, 20 mai. 2007, C. Suplemento O Alcool é Nosso, p. A22.
18. HERZOG, A. L. O maior fazendeiro verde do mundo. Revista Exame, São Paulo-SP, 23 mai. 2007, p. 143.
19. SITE sobre sustentabilidade e biodiversidade. Revista Panorama Rural. São Paulo, SP, jan. 2008, p. 27. (Participação do pesquisador José Roberto Miranda).
20. GUADAGNIM, R. Fauna aumenta 10 vezes com fim do fogo. Jornal de Piracicaba. Piracicaba, SP, 09 mar. 2008, Cidades, p. A6. (Participação do pesquisador da Embrapa Monitoramento por Satélite, José Roberto Miranda).
21. KISS, J. A vida explode no canavial. Revista Globo Rural. São Paulo, SP, jul. 2008, p. 80. (Participação do pesquisador José Roberto Miranda).

### **Mídia Eletrônica**

1. MIRANDA, J. R. Monitoramento, biodiversidade e sistemas de produção orgânicos. Ambiente Brasil, Agropecuário, out. 2004.  
([http://www.ambientebrasil.com.br/composer.php3?base=./agropecuario/index.html&conteudo=./agropecuario/artigos/sistema\\_producao.html](http://www.ambientebrasil.com.br/composer.php3?base=./agropecuario/index.html&conteudo=./agropecuario/artigos/sistema_producao.html))

2. ANSELMI, R. Brasília: pesquisa utiliza a cana para definir índice de sustentabilidade. Página Rural, 03 abr. 2006. C. Notícias. Acesse: <http://www.paginarural.com.br/>
3. TOMAZ, A. Cana ameniza aquecimento. Diário da Manhã, Goiânia, GO, 16 mar. 2007, Economia. Acesse: <http://www.dm.com.br/impreso.php?id=177210&edicao=7070&cck=2>
4. CANA ameniza aquecimento, diz Embrapa. Portal ÚNICA, São Paulo, SP, 20 mar. 2007. Acesse: <http://www.portalunica.com.br/portalunica/?Secao=UNICA%20em%20a%E7%E3o&SubSecao=cana-de-a%E7%FAcar&SubSubSecao=banco%20de%20not%EDcias&id=%20and%20id=1573>
5. BNDES estuda 80 projetos de usinas. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 13 mai. 2007, C. Economia. Acesse: [http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver\\_news.php?pid=7&nid=54025](http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver_news.php?pid=7&nid=54025)
6. BNDES vai participar do debate "O Alcool é Nosso". EPTV.com, Campinas, SP, 14 mai. 2007, C. Economia. Acesse: [http://eptv.globo.com/economia/economia\\_interna.asp?17392](http://eptv.globo.com/economia/economia_interna.asp?17392)
7. PRODUÇÃO de etanol na região é tema de especial. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 15 mai. 2007, C. Cidades. Acesse: [http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver\\_news.php?pid=34&nid=54110](http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver_news.php?pid=34&nid=54110)
8. EMBRAPA apresenta resultado de estudo. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 16 mai. 2007, C. Região. Acesse: [http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver\\_news.php?pid=27&nid=54141](http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver_news.php?pid=27&nid=54141)
9. HERZOG, A. L. O maior fazendeiro verde do mundo. Portal EXAME, São Paulo, SP, 17 mai. 2007. Acesse: <http://portalexame.abril.com.br/revista/exame/edicoes/0893/gestaoepessoas/m0129243.html/>
10. PARTICIPAÇÃO da Petrobras. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 17 mai. 2007, C. Cidades. Acesse: [http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver\\_news.php?pid=34&nid=54182](http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver_news.php?pid=34&nid=54182)
11. ÁLCOOL em debate. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 18 mai. 2007, C. Geral. Acesse: [http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver\\_news.php?pid=35&nid=54236](http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver_news.php?pid=35&nid=54236)
12. RP sedia o maior evento. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 18 mai. 2007, C. Geral. Acesse: [http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver\\_news.php?pid=34&nid=54233](http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver_news.php?pid=34&nid=54233)
13. RIBEIRO, V. "Já progredimos muito". Jornal A Cidade, Ribeirão Preto, SP, 19 mai. 2007, C. Geral. Acesse:

[http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver\\_news.php?pid=34&nid=5429](http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver_news.php?pid=34&nid=5429)

2

14. MIRANDA, J. R. Monitoramento em usina revela biodiversidade. Jornal A Cidade, Ribeirão Preto-SP, 20 mai. 2007, C. Suplemento O Álcool é Nosso. Acesse:

[http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver\\_news.php?pid=84&nid=5430](http://www.jornalacidade.com.br/geral/ver_news.php?pid=84&nid=5430)

5

### **Televisão**

1. MORAES, H. Cana orgânica favorece biodiversidade. TV Cultura - Diário Paulista, São Paulo-SP, 05 maio 2004. 19h00.
2. SOUZA, M. Z. Embrapa utiliza imagens de satélite em estudos sobre biodiversidade e agricultura orgânica. TV Cultura - Repórter Eco, São Paulo-SP, 25 mai. 2003. 19:00 h. (Entrevista com os pesquisadores Marcelo Guimarães, João Mangabeira e José Roberto Miranda).
3. SOUZA, M. Z. Usina de cana-de-açúcar implanta projeto de monocultura orgânica que não utiliza o fogo e traz ganhos à biodiversidade. TV Cultura - Repórter Eco, São Paulo-SP, 15 jun. 2003. 19:00 h. (Entrevista com o pesquisador José Roberto Miranda).
4. BORDON, M. Embrapa Monitoramento por Satélite inaugura amanhã nova sede em Campinas. Rede Família - Jornal da Rede Família, Campinas, SP, 03 Mar. 2008. (Participação dos pesquisadores Evaristo Eduardo de Miranda e José Roberto Miranda).
5. GRANZOTTI, S. Nova sede da Embrapa Monitoramento por Satélite será inaugurada amanhã, em Campinas. EPTV/Rede Globo - Jornal Regional 2ª Edição, Campinas, SP, 03 Mar. 2008. (Participação dos pesquisadores Evaristo Eduardo de Miranda e José Roberto Miranda).
6. MEDEIROS, F. A história da cana-de-açúcar no Brasil. Rede Globo - Globo Ecologia, Rio de Janeiro, RJ, 28 Jun. 2008. 6:50h. (Participação do pesquisador José Roberto Miranda).

### **Rádio**

1. LAPOUGE, G. Entrevista com Dr. José Roberto Miranda sobre a fauna brasileira, com ênfase na Amazônia. As relações entre o homem, a agricultura e os povoamentos faunísticos. Experiências de monitoramento da biodiversidade (CD - 05). Rádio France Culture, Terres Etrangères - Le Brésil, Paris - França, 23 agosto 2002.

2. RODRIGUES, C. Embrapa apresenta pesquisa sobre biodiversidade da fauna na agricultura. CBN Campinas, Campinas-SP, 04 mar. 2008. (Participação do pesquisador José Roberto Miranda)