

Ivoneide Maria da Silva
Curriculum Vitae

Setembro/2008

Ivoneide Maria da Silva

Curriculum Vitae

Dados Pessoais

Nome Ivoneide Maria da Silva
Nome em citações bibliográficas SILVA, I. M.
Sexo feminino

Filiação Ateciло Almanço da Silva e Maria Isaura da Silva
Nascimento 19/05/1968 - Cachoeirinha/PE - Brasil
Carteira de Identidade M4386721 SSP - MG - 01/03/1988
CPF 96940344691

Endereço residencial Tv. Dom Romualdo Coelho, 950, Apto 304
Umarizal - Belem
66055-190, PA - Brasil
Telefone: 91 81220917

Endereço profissional Universidade Federal do Pará, Centro de Ciências Biológicas
Rua Augusto Corrêa, 1, CCB/UFPA, Depto de Patologia, laboratório de
Parasitologia
Guamá - Belem
66075-110, PA - Brasil
Telefone: 91 32017565

URL da home page: <http://>

Endereço eletrônico

e-mail para contato : isilva@ufpa.br
e-mail alternativo : ivisilva8@yahoo.com.br

Formação Acadêmica/Titulação

- 2003 - 2004** Pós-Doutorado.
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Áreas do conhecimento : Culicídeos
- 2005 - 2005** Pós-Doutorado.
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
Áreas do conhecimento : Culicídeos
- 1999 - 2003** Doutorado em Parasitologia.
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
Título: Método de controle alternativo de *Aedes aegypti*: odor humano sintético como isca atrativa em armadilhas, Ano de obtenção: 2003
Orientador: Álvaro Eduardo Eiras
Palavras-chave: Aedes aegypti, Dengue, Atraentes, Controle
Áreas do conhecimento : Culicídeos
Setores de atividade : Saúde humana
- 1994 - 1997** Mestrado em Ecologia (Conservação e Manejo da Vida Silvestre).
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
Título: Efeito do sexo da planta na comunidade de insetos galhadores de *Baccharis dracunculifolia* (ASTERACEAE), Ano de obtenção: 1997
Orientador: Geraldo Wilson Fernandes
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Palavras-chave: Galhas, efeito do sexo, diversidade
Áreas do conhecimento : Galhadores
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

- 1988 - 1992** Graduação em Ciências Biológicas Licenciatura.
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
- 1992 - 1993** Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado.
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
Título: Impacto do inseto galhador na performance da planta hospedeira
Orientador: Geraldo Wilson Fernandes
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Formação complementar

- 2001 - 2002** Curso de curta duração em Bolsa Sanduíche.
United States Department of Agriculture, USDA, Estados Unidos, Ano de obtenção: 2003
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
- 2001 - 2002** Bolsa Sanduíche.
United States Department of Agriculture, USDA, Estados Unidos
- 2002 - 2004** Extensão universitária em Ministrando aulas para Graduação e Pós-Graduação.
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
- 2002 - 2004** Ministrando Aulas Para Graduação e Pós Graduação.
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil

Atuação profissional

1. Universidade Federal do Pará - UFPA

Vínculo institucional

- 2005 - Atual** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor Adjunto 1 ,
Carga horária: 40, Regime: Dedicção Exclusiva

Atividades

- 01/2006 - 2007** Estágio, Instituto Evandro Chagas
Estágio:
Biologia de Flebotomíneos
- 01/2006 - Atual** Graduação, Enfermagem
Disciplinas Ministradas:
Processos Patológico Gerais - Módulo Parasitologia Humana
- 02/2006 - Atual** Pesquisa e Desenvolvimento, Centro de Ciências Biológicas
Linhas de Pesquisa:
Ecologia química de insetos vetores
- 02/2006 - Atual** Projetos de pesquisa, Centro de Ciências Biológicas
Participação em projetos:
Desenvolvimento de armadilha para captura do vetor da Leishmaniose (LeishTRAP)
- 03/2006 - Atual** Graduação, Ciências Biológicas
Disciplinas Ministradas:
Animalia I , Seres Vivos II
- 06/2006 - Atual** Pós-graduação, Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários
Disciplinas Ministradas:
Entomologia Médica
- 06/2006 - Atual** Projetos de pesquisa, Centro de Ciências Biológicas
Participação em projetos:
Avaliação da armadilha BG-TRAP como novo método de captura de anofelinos visando a substituição da isca-humana

- 06/2006 - Atual** Projetos de pesquisa, Centro de Ciências Biológicas
Participação em projetos:
Sistema biológico de risco epidemiológico do dengue nos centros Urbanos
- 03/2007 - Atual** Projetos de pesquisa, Centro de Ciências Biológicas
Participação em projetos:
Desenvolvimento de armadilha e atraente sintético para o monitoramento e controle de Musca domestica (Diptera: Muscidae)
- 04/2007 - Atual** Projetos de pesquisa, Centro de Ciências Biológicas
Participação em projetos:
Resposta imune nas leishmanioses e sua modulação pela saliva do vetor, análise da co-infecção Leishmania-HIV-1 e estudos terapêuticos.

Linhas de pesquisa

1. Ecologia química de insetos vetores

Objetivos: - Identificação e avaliação do efeito de semioquímicos no comportamento de insetos vetores. - Desenvolvimento de atrativos químicos e armadilhas específicos para insetos vetores visando monitoramento e/ou controle dos mesmos.

Palavras-chave: monitoramento, Mosquito, Armadilha, Aedes aegypti, Semioquímicos, Flebotomíneos

Áreas do conhecimento : Parasitologia

Setores de atividade : Desenvolvimento de produtos tecnológicos voltados para a saúde humana, Produtos e processos biotecnológicos vinculados à saúde humana ou dos animais

Projetos

2007 - 2009 Resposta imune nas leishmanioses e sua modulação pela saliva do vetor, análise da co-infecção Leishmania-HIV-1 e estudos terapêuticos.

Descrição: Projeto multidisciplinar que visa estudar a leishmaniose, abordando características dos vetores, dos parasitas e o papel da saliva do vetor e seus componentes na imunidade inata do hospedeiro mamífero. A equipe de Belém avaliará a presença de flebotomíneos no ambiente urbano, caracterizando a taxa de infecção dos vetores e as espécies de Leishmania veiculadas.

Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: Ivoneide Maria da Silva Edilene Oliveira da Silva; Elvira Maria Saraiva (Responsável)

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

2007 - 2009 Desenvolvimento de armadilha e atraente sintético para o monitoramento e controle de Musca domestica (Diptera: Muscidae)

Descrição: Este projeto propõe o desenvolvimento de um produto tecnológico, seguro e atóxico de monitoramento e controle da mosca-doméstica que utiliza um feromônio biológico específico para este inseto.

Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa

Integrantes: Ivoneide Maria da Silva Álvaro E. Eiras (Responsável); Evaldo Ferreira Vilela; Cláudia Gúlias Gomes; Rodrigo Monteiro

Financiador(es): Financiadora de Estudos e Projetos-FINEP, Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas de Belo Horizonte-SEBRAE/MG

2006 - 2008 Desenvolvimento de armadilha para captura do vetor da Leishmaniose (LeishTRAP)

Descrição: Projeto multi-institucional que objetiva o desenvolvimento de uma tecnologia utilizando-se atrativos sintéticos e uma armadilha que capture o inseto vetor da Leishmaniose antes dele picar pessoas e animais evitando-se a proliferação da doença.

Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (1);

Integrantes: Ivoneide Maria da Silva Álvaro E. Eiras (Responsável); Mara Cristina Pinto; Carolina Spiegel

Financiador(es): Financiadora de Estudos e Projetos / FINEP-FINEP

2006 - 2007 Sistema biológico de risco epidemiológico do dengue nos centros Urbanos
Descrição: Visa utilizar a armadilha MosquiTRAP e o atraente AtrAedes, específicos para fêmeas grávidas do mosquito *Aedes aegypti*, juntamente com softwares de monitoramento para desenvolver um Sistema de Predição Epidemiológico que permita prever o momento correto e a intensidade das ações de combate ao vetor necessárias para prevenir o risco de epidemias.
Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa
Integrantes: Ivoneide Maria da SilvaÁlvaro E. Eiras (Responsável); Evaldo Ferreira Vilela; João Manoel Peixoto Sousa; Tatiana Mingote
Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais-FAPEMIG

2006 - 2008 Avaliação da armadilha BG-TRAP como novo método de captura de anofelinos visando a substituição da isca-humana
Descrição: Visa desenvolver uma armadilha específica para anofelinos, que seja prática e que não ofereça riscos aos operadores como ocorre com a isca-humana, método atualmente utilizado para o monitoramento deste grupo.
Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa
Alunos envolvidos: Doutorado (1);
Integrantes: Ivoneide Maria da SilvaÁlvaro E. Eiras (Responsável); Renata A. Gama; Marcelo C. Resende
Financiador(es): Organização Panamericana de Saúde-OPAS

Revisor de periódico

1. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz -

Vínculo

2008 - Atual Regime: Parcial

Áreas de atuação

1. Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
2. Culicídeos
3. Ecologia de Ecossistemas

Idiomas

Inglês Compreende Razoavelmente , Fala Razoavelmente, Escreve Razoavelmente, Lê Bem

Espanhol Compreende Razoavelmente , Lê Razoavelmente

Produção em C, T& A

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. R. A. Gama, E. M. Silva, SILVA, I. M., M. C. Resende, A. E. Eiras
Evaluation of the sticky MosquiTRAP for detecting *Aedes (Stegomyia) aegypti* (L.) (Diptera: Culicidae) during the dry season in Belo Horizonte, Minas Gerais, Brazil. *Neotropical Entomology.* , v.36, p.294 - 302, 2007.

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, MosquiTRAP

Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

Setores de atividade : Desenvolvimento de produtos tecnológicos voltados para a saúde humana

2. SILVA, I. M., EIRAS, Álvaro E., KLINE, Daniel L, BERNIER, Ulrich R
Laboratory evaluation of mosquito traps baited with a synthetic human odor blend to capture *Aedes aegypti*.
Journal of the American Mosquito Control Association. , v.21, p.229 - 233, 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Human odor, Mosquito, Traps, Monitoring
Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
Referências adicionais : Estados Unidos/Inglês. Meio de divulgação: Impresso

3. H. Nt. Ribeiro-Mendes, E.S.A. Marques, SILVA, I. M., FERNANDES, G. W.
Influence of host-plant sex and habitat on survivorship of insect galls within the geographical range of the
host-plant. *Tropical Zoology.* , v.15, p.5 - 15, 2002.

Palavras-chave: Galhas, efeito do sexo, Galhadores
Áreas do conhecimento : Ecologia Teórica
Referências adicionais : Itália/Inglês. Meio de divulgação: Impresso

4. FERNANDES, G. W., CARNEIRO, M. A. A., LARA, A. C. F., ALLAIN, L. R., ANDRADE, G. I., JULIÃO, G.,
REIS, T. R., SILVA, I. M.

Galling Insects on neotropical species of *Baccharis* (Asteraceae). *Tropical Zoology.* , v.9, p.315 - 332, 1996.

Palavras-chave: Galhadores, Asteraceae
Áreas do conhecimento : Comunidades
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Itália/Inglês. Meio de divulgação: Impresso

5. SILVA, I. M., ANDRADE, G. I., FERNANDES, G. W., LEMOSFILHO, J. P.
Parasitic relationships between a tropical gall-forming insect and its host plant. *Annals Of Botany.* , v.78, p.45
- 48, 1996.

Palavras-chave: controle biológico, Parasitismo
Áreas do conhecimento : Galhadores, Controle Biológico
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Inglaterra/Inglês. Meio de divulgação: Impresso

6. ANDRADE, G. I., SILVA, I. M., FERNANDES, G. W.
Aspectos biológicos das galhas de *Tomoplagia rudolphi* (Diptera : Tephritidae) em *Vernonia polyanthes*
(Compositae). *Revista Brasileira de Biologia.* , v.55, p.819 - 829, 1995.

Palavras-chave: Galhas, Tephritidae, Anatomia
Áreas do conhecimento : Galhas, Anatomia
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. Bordalo, RAM, Miranda AC, Monteiro, HAO, Castro, FC, Silva, OV, Saraiva, HA, Felix, LT, Nunes-Neto,
JP, SILVA, I. M.

Avaliação da armadilha BG-Sentinela e do atraente BG-Lure para coleta de Culicídeos em um fragmento de
várzea, Belém-PA. In: XXII Congresso Brasileiro de Entomologia, 2008, Uberlândia.

XXII Congresso Brasileiro de Entomologia. , 2008.

Palavras-chave: Culicídeos, Armadilha BG-Sentinela, BG-Lure
Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
Setores de atividade : Saúde e Serviços Sociais
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio magnético

2. Miranda AC, Bordalo, RAM, Monteiro, HAO, Castro, FC, Silva, OV, Saraiva, HA, Nunes-Neto, JP, SILVA,
I. M.

Levantamento da Fauna de Culicídeos em um fragmento de várzea, Mata do Betina, Belém-PA. In: XXII
Congresso Brasileiro de Entomologia, 2008, Uberlândia.

XXII Congresso Brasileiro de Entomologia. , 2008.

Palavras-chave: Culicídeos, Mosquito
Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio magnético

3. Felix, LT, Magalhães, FM, Bordalo, RAM, SILVA, I. M.

Monitoramento do *Aedes aegypti* (DIPTERA: CULICIDAE) no campus da UFPA. In: XXII Congresso
Brasileiro de Entomologia, 2008, Uberlândia.

XXII Congresso Brasileiro de Entomologia. , 2008.

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, MosquiTRAP, Ovitrapa
Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

4. Mota TC, Garcia TB, Monte L, Medeiros PS, Costa CG, Silva DL, Miranda AC, Silva, E.O., SILVA, I. M. Aspectos epidemiológicos da leishmaniose no município de Barcarena (PA) e avaliação do conhecimento de moradores sobre a doença In: XX Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2007, Recife (PE).

XX Congresso Brasileiro de Parasitologia. , 2007.

Palavras-chave: Epidemiologia, Leishmaniose

Áreas do conhecimento : Parasitologia

5. Cunha EDS, Lima JS, Miranda LS, Pereira PS, Silva, E.O., SILVA, I. M. Comparação da fauna de flebotomíneos (DIPTERA: PSYCHODIDAE) no intra e peri domicílio em 4 localidades no município de Barcarena - Pará In: 59a Reunião Anual da SBPC, 2007, Belém, PA.

59a Reunião Anual da SBPC. , 2007. v.1.

Palavras-chave: Flebotomíneos, Psychodidae, Diptera

Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

6. SILVA, I. M., A. E. Eiras

Atraentes sintéticos de oviposição para *Aedes aegypti* (Diptera: Culicidae): da ciência básica à aplicada In: IV Encontro Brasileiro de Ecologia Química, 2005, Piracicaba.

IV Encontro Brasileiro de Ecologia Química. , 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, MosquiTRAP, Ovitampa, Semioquímicos

Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores, Culicídeos

Setores de atividade : Desenvolvimento de produtos tecnológicos voltados para a saúde humana

7. R. A. Gama, E. M. Silva, I. M. Diniz, M. N. Santos, M. R. Costa, A.R.S.C.A. Nepomuceno, SILVA, I. M., C. F. Costa, M. C. Resende, A. E. Eiras

Avaliação da MosquiTRAP e o uso de planilha eletrônica no monitoramento anual do mosquito *Aedes aegypti* (DIPTERA: CULICIDAE) no bairro Itapoã, Belo Horizonte, Minas Gerais In: XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2005, Porto Alegre (RS).

XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia. , 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, Mosquito, Armadilha, MosquiTRAP

Áreas do conhecimento : Parasitologia, Ecologia

8. SILVA, R. D. N., M.J. Moraes, SANTOS, G. E., SILVA, J. F., FURTADO, G. M., SILVA, I. M., EIRAS, Álvaro E.

Avaliação da ovitampa como método de monitoramento do *Aedes aegypti* (Diptera: Culicidae) no bairro de Potengi (Natal - RN) In: XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2005, Porto Alegre.

XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia. , 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Mosquito, monitoramento, Ovitampa

Áreas do conhecimento : Parasitologia

9. SILVA, I. M., N. C. V. Costa, EIRAS, Álvaro E.

Avaliação das respostas eletroantegráficas e comportamentais de fêmeas adultas de *Aedes aegypti* (DIPTERA: CULICIDAE) ao octenol In: IV Encontro Brasileiro de Ecologia Química, 2005, Piracicaba (SP).

IV Encontro Brasileiro de Ecologia Química. , 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Diptera, Octenol, Eletroantegráfia

Áreas do conhecimento : Parasitologia

Setores de atividade : Saúde humana

10. M.J. Moraes, SILVA, I. M., EIRAS, Álvaro E.

Comparação da pesquisa larvária e ovitampa como métodos de monitoramento de *Aedes aegypti* (Diptera: Culicidae) no município de Santos (SP) In: XIV Semana de Iniciação Científica da UFMG, 2005, Belo Horizonte.

XIV Semana de Iniciação Científica da UFMG. , 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Mosquito, monitoramento, Ovitampa, Levantamento de Índice Larvário

Áreas do conhecimento : Parasitologia

11. A. E. Eiras, SILVA, I. M., C. F. Costa, M.J. Moraes, J.E.C. Figueira

Comparison between larval survey and the gravid trap MosquiTRAP in urban areas in Brazil In: Vector Ecology Promoting Global Public Health, 2005, Reno, Nevada, USA.

Vector Ecology Promoting Global Public Health. , 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Monitoring, MosquiTRAP, Traps

Áreas do conhecimento : Parasitologia, Ecologia

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

12. M.J. Moraes, SILVA, I. M., EIRAS, Álvaro E., AMARAL, M. B., PRIETO, M. T.
Monitoramento de *Aedes aegypti* (Diptera: Culicidae) através de ovitrampa no município de Santos (SP) In: XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2005, Porto Alegre.

XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia. , 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, Mosquito, Ovitampa

Áreas do conhecimento : Parasitologia

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

13. C. M. L. Lopes, A. E. Eiras, SILVA, I. M., M.C.R. Castelano, M.N.G. Batista, L. A. G. Batista, A. P. P. Vilela, T. Falci

Novos Métodos de Amostragem de *Aedes aegypti* (DIPTERA: CULICIDAE) In: XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2005, Porto Alegre (RS).

XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia. , 2005.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Armadilha, MosquiTRAP, Mosquito, monitoramento

Áreas do conhecimento : Parasitologia, Ecologia

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

14. A. E. Eiras, SILVA, I. M., ROQUE, R. A., MATOSINHOS, I. M., GEIER, M.

Behavioural responses of gravid *Aedes aegypti* (Diptera: Culicidae) to synthetic oviposition attractants identified from grass infusion volatiles In: XXII International Congress of Entomology, 2004, Brisbane.

XXII International Congress of Entomology. , 2004.

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, MosquiTRAP, Semioquímicos

Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores, Culicídeos

Setores de atividade : Desenvolvimento de produtos tecnológicos voltados para a saúde humana

Referências adicionais : Austrália/Inglês. Meio de divulgação: Meio magnético

15. A. E. Eiras, SILVA, I. M., C. F. Costa, R. A. Gama, ROSE, A.

Monitoring the mosquito *Aedes aegypti*: a novel surveillance method and new entomological indices using the gravid trap MsquiTRAP and a synthetic oviposition attractant In: XXII International Congress of Entomology, 2004, Brisbane.

XXII International Congress of Entomology. , 2004.

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, MosquiTRAP, Ovitampa, Semioquímicos

Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores, Culicídeos

Setores de atividade : Desenvolvimento de produtos tecnológicos voltados para a saúde humana

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio magnético

16. SILVA, I. M., A. E. Eiras, D. L. Kline, U. R. Bernier, D. R. Barnard

Resposta de *Aedes aegypti* a compostos sintéticos do odor humano em olfatômetro In: XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2003, Rio de Janeiro.

XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia. Passado, presente, futuro. , 2003. p.100 - 100

Palavras-chave: Aedes aegypti, Dengue, Odor humano, Mosquito

Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores, Culicídeos

Setores de atividade : Desenvolvimento de produtos tecnológicos voltados para a saúde humana

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

17. SILVA, I. M., A. E. Eiras, N. C. V. Costa, D. L. Kline, U. R. Bernier

Evaluation of different mosquito traps baited with synthetic human odor in laboratory and in the field In: III Encontro Brasileiro de Ecologia Química, 2002, Campinas.

III Encontro Brasileiro de Ecologia Química. , 2002.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Odor humano, Mosquito

Áreas do conhecimento : Parasitologia, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

Setores de atividade : Desenvolvimento de produtos tecnológicos voltados para a saúde humana

Referências adicionais : Brasil/Inglês. Meio de divulgação: Impresso

18. SILVA, I. M., A. E. Eiras, D. L. Kline, U. R. Bernier

Avaliação de armadilhas iscadas com odor humano sintético como substituto da isca humana. In: XV Congresso Latino americano de Parasitologia, 2001, São Paulo.

XV Congresso Latino americano de Parasitologia. , 2001.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Dengue, Diptera, Odor humano

Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

19. SILVA, I. M., FERNANDES, G. W.

Efeitos do sexo, densidade e distribuição de *Baccharis dracunculifolia* na comunidade de galhadores In: III Congresso de ecologia do Brasil, 1996, Brasília.

III Congresso de ecologia do Brasil. , 1996.

Palavras-chave: Galhadores, efeito do sexo

Áreas do conhecimento : Comunidades

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

20. MARQUES, A. R., BRINA, A. E., BORGES, J. C., CAMARGO, S. L., COSTA, A. R., PASSAMANI, M., SILVA, I. M., SILVA, L. V. C., LEMOSFILHO, J. P.

Curso diurno do potencial hídrico em três espécies do cerrado de furnas : *Qualea grandiflora* (Mart.), *Curatela americana* L. e *Styphnodendrum adstringens* (Mart.) Coville. In: IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG, 1994, Belo Horizonte.

IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG. , 1994. v.1. p.36 -

Palavras-chave: Potencial hídrico, cerrado

Áreas do conhecimento : Ecofisiologia Vegetal, Cerrado

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

21. SILVA, I. M., BORGES, J. C., BRINA, A. E., CAMARGO, S. L., COSTA, A. R., MARQUES, A. R., PASSAMANI, M., SILVA, L. V. C., FERNANDES, G. W.

Distribuição de Taninos em *Chamaechrista* spp. - Furnas, MG In: IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG, 1994, Belo Horizonte.

IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG. , 1994. p.38 -

Palavras-chave: Leguminosae, Taninos, esclerofilia

Áreas do conhecimento : Ecofisiologia Vegetal

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

22. FERNANDES, G. W., CARNEIRO, M. A. A., LARA, A. C. F., SILVA, I. M.

Diversidade de insetos galhadores em espécies neotropicais de *Baccharis* (Asteraceae) In: XX Congresso Brasileiro de Zoologia, 1994, Rio de Janeiro.

XX Congresso Brasileiro de Zoologia. , 1994. v.1. p.47 -

Palavras-chave: Galhadores, biodiversidade, Asteraceae

Áreas do conhecimento : Galhadores, Biodiversidade

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

23. MARQUES, A. R., CAMARGO, S. L., BRINA, A. E., COSTA, A. R., SILVA, I. M., BORGES, J. C., SILVA, L. V. C., PASSAMANI, M., PINTOCOELHO, R.

Estudos alométricos da comunidade zooplânctônica do reservatório de Furnas, MG In: IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG, 1994, Belo Horizonte.

IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG. , 1994. v.1. p.34 -

Palavras-chave: alometria, zooplâncton

Áreas do conhecimento : Zooplâncton, Alometria

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

24. FERNANDES, G. W., SILVA, I. M., JULIÃO, G.

Impacto de um *Neolasioptera* (Diptera: Cecidomyiidae) galhador de caule em sua planta hospedeira, *Mirabilis linearis* (Nictaginaceae). In: II Congresso de ecologia do Brasil, 1994, Londrina.

II Congresso de ecologia do Brasil. , 1994.

Palavras-chave: controle biológico, Galhadores

Áreas do conhecimento : Controle Biológico

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

25. SILVA, I. M.

Interações parasíticas de *Neolasioptera* sp (Diptera: Cecidomyiidae) em *Mirabilis linearis* (Nyctaginaceae) no deserto de Sonora, EUA In: IV Encontro de Pesquisa do ICB/UFMG, 1994, Belo Horizonte.

Resumos. , 1994. v.único. p.37 - 37

Áreas do conhecimento : Ecologia de Ecossistemas

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

26. FERNANDES, G. W., GOMES, A. L., SILVA, I. M.
Parasitismo de *Pilostyles ingae* (Raflesiaceae) em *Mimosa nagueirei* (Leguminosae) In: IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG, 1994, Belo Horizonte.
IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG. , 1994. p.37 -
Palavras-chave: Parasitismo, Raflesiaceae, Leguminosae
Áreas do conhecimento : Ecofisiologia Vegetal, Parasitismo
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
27. MARQUES, A. R., BRINA, A. E., BORGES, J. C., CAMARGO, S. L., COSTA, A. R., PASSAMANI, M., SILVA, I. M., SILVA, L. V. C., LEMOSFILHO, J. P.
Potencial hídrico, esclerofilia e suculência foliar em plantas do cerrado de Furnas, MG In: IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG, 1994, Belo Horizonte.
IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG. , 1994. v.1. p.36 -
Palavras-chave: cerrado, Potencial hídrico, esclerofilia, suculência
Áreas do conhecimento : Ecofisiologia Vegetal, Cerrado
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
28. SILVA, I. M., ANDRADE, G. I., FERNANDES, G. W.
Riqueza de espécies local e regional: galhas em *Baccharis dracunculifolia* (Asteraceae) In: XX Congresso Brasileiro de Zoologia, 1994, Rio de Janeiro.
XX Congresso Brasileiro de Zoologia. , 1994. v.1. p.178 - 178
Palavras-chave: riqueza, Galhadores, Asteraceae
Áreas do conhecimento : Galhadores, Biodiversidade
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
29. SILVA, I. M., ANDRADE, G. I., FERNANDES, G. W.
Riqueza diferencial de galhas entre plantas masculinas e femininas de *Baccharis dracunculifolia* (Asteraceae) em cerrado e mata atlântica In: IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG, 1994, Belo Horizonte.
IV Encontro de pesquisa do ICB/UFMG. , 1994. p.38 -
Palavras-chave: riqueza, Galhadores, efeito do sexo
Áreas do conhecimento : Galhadores, Biodiversidade
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
30. SILVA, I. M., BORGES, J. C., BRINA, A. E., CAMARGO, S. L., COSTA, A. R., MARQUES, A. R., PASSAMANI, M., SILVA, L. V. C., FERNANDES, G. W.
Taninos em *Chamaechrista* spp. (leguminosae): efeitos da altitude e localização na planta In: II Congresso de ecologia do Brasil, 1994, Londrina.
II Congresso de ecologia do Brasil. , 1994.
Palavras-chave: Taninos, esclerofilia, Leguminosae
Áreas do conhecimento : Ecofisiologia Vegetal
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
31. SILVA, I. M., ANDRADE, G. I., FERNANDES, G. W.
Impacto de insetos galhadores no fitness de plantas hospedeiras In: 45 Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 1993, Recife.
45 Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência. , 1993.
Palavras-chave: Galhadores, controle biológico
Áreas do conhecimento : Galhadores, Controle Biológico
Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
32. SILVA, I. M., ANDRADE, G. I., FERNANDES, G. W.
Relações parasíticas entre tumores vegetais e a planta hospedeira In: II Semana de Iniciação Científica da UFMG, 1993, Belo Horizonte.
II Semana de Iniciação Científica da UFMG. , 1993.
Palavras-chave: Galhadores, Galhas, controle biológico
Áreas do conhecimento : Galhadores, Controle Biológico

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

33. ANDRADE, G. I., SILVA, I. M., FERNANDES, G. W.

Galhas caulinares de um Tephritidae em Assa Peixe (ASTERACEAE) In: III Encontro de Pesquisa do Instituto de Ciências Biológicas, 1992, Belo Horizonte.

III Encontro de Pesquisa do Instituto de Ciências Biológicas. , 1992.

Palavras-chave: Galhadores, Diptera, Tephritidae

Áreas do conhecimento : Galhadores, Controle Biológico

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

34. ANDRADE, G. I., SILVA, I. M., FERNANDES, G. W.

Galhas de Tomoplágia rudolphi (Diptera: Tephritidae) em Vernonia polyanthes (Compositae). In: IX Congresso da Sociedade Botânica de São Paulo, 1992, Ilha Solteira.

IX Congresso da Sociedade Botânica de São Paulo. , 1992.

Palavras-chave: Galhadores, Tomoplágia, Compositae, Diptera

Áreas do conhecimento : Galhadores

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

Artigos em revistas (Magazine)

1. SILVA, I. M., ANDRADE, G. I., FERNANDES, G. W.

Os tumores vegetais e seu impacto nas plantas. Ciência Hoje. , v.18, p.29 - 30, 1995.

Palavras-chave: Galhas, controle biológico

Áreas do conhecimento : Controle Biológico

Setores de atividade : Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentado

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

Demais produções bibliográficas

1. SILVA, I. M., A. E. Eiras

Atraentes sintéticos de oviposição para Aedes aegypti (Diptera: Culicidae) da ciência básica à aplicada, 2005. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, MosquiTRAP, Ovitampa, Semioquímicos

Áreas do conhecimento : Culicídeos

Setores de atividade : Desenvolvimento de produtos tecnológicos voltados para a saúde humana

Referências adicionais : Brasil/Abkhazian. Meio de divulgação: Impresso; Local: Esalq; Cidade: Piracicaba; Evento: IV Encontro Brasileiro de Ecologia Química

Produção Técnica

Trabalhos Técnicos

1. Oliveira SN, Lopes MA, Bonaldo AB, Fernandes JAM, Valente R, Espósito MC, SILVA, I. M., Fogaça LM, Costa MCS, Pezutti J, Valente R, Oliveira ACM, Fáveri SB

Avaliação da diversidade faunística e florística da área de influência do Parque de Ciência e Tecnologia do Guamá/PCTG, 2007

2. SILVA, I. M., A. E. Eiras, A.A. da Silva

Monitoramento e controle do vetor da dengue (Aedes aegypti), 2002

Palavras-chave: Aedes aegypti, Controle, monitoramento, Dengue, Mosquito

Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

Orientações e Supervisões

Orientações e Supervisões em andamento

Dissertações de mestrado : co-orientador

1. Davi Marcos de Souza Oliveira. **Leishmaniose visceral no município de Barcarena-PA: influência das ações antrópicas e urbanização do vetor**. 2007. Dissertação (Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará

Palavras-chave: Leishmaniose, Flebotomíneos, Urbanização de vetores
Referências adicionais : Brasil/Português.

Teses de doutorado : co-orientador

1. Renata Antonaci Gama. **Avaliação da armadilha BG-TRAP como novo método de monitoramento de Anopheles**. 2007. Tese (Parasitologia) - Universidade Federal de Minas Gerais

Palavras-chave: monitoramento, Anofelinos, Malária
Referências adicionais : Brasil/Português.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. Cristiane Parra Carneiro da Silva. **Leishmaniose humana e canina no município de Barcarena (PA): aspectos epidemiológicos e influência da degradação ambiental**. 2007. Curso (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Pará

Palavras-chave: Flebotomíneos, Leishmaniose, Epidemiologia
Referências adicionais : Brasil/Português.

2. Laffite Teixeira Félix. **Monitoramento do mosquito vetor do Dengue (Aedes aegypti), no Campus Básico da UFPA**. 2007. Curso (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Pará

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, MosquiTRAP
Referências adicionais : Brasil/Português.

Eventos

Participação em eventos

1. Conferencista no(a) **Ciclo de Palestra da Biologia 2008**, 2008. (Encontro)
Ecologia Química de Insetos Vetores.

2. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XX Congresso Brasileiro de Parasitologia**, 2007. (Congresso)
Aspectos epidemiológicos da leishmaniose no município de Barcarena (PA) e avaliação do conhecimento de moradores sobre a doença.

3. Conferencista no(a) **IV Encontro Brasileiro de Ecologia Química**, 2005. (Encontro)
Atraentes sintéticos de oviposição para *Stegomyia aegypti* (= *Aedes aegypti*): da ciência básica à aplicada.

Palavras-chave: Aedes aegypti, monitoramento, MosquiTRAP
Áreas do conhecimento : Parasitologia, Ecologia

4. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **IV Encontro Brasileiro de Ecologia Química**, 2005. (Encontro)
Avaliação das respostas eletroantenográficas e comportamentais de fêmeas de *Aedes aegypti* (DIPTERA: CULICIDAE) ao octenol.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Eletroantenografia, Octenol, Diptera
Áreas do conhecimento : Ecologia, Parasitologia

5. **Arthromint**, 2004. (Encontro)
Arthromint.

Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

6. **XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia**, 2003. (Congresso)
Resposta de *Aedes aegypti* a compostos sintéticos do odor humano em olfatômetro.

Palavras-chave: Aedes aegypti, Dengue, Mosquito, Odor humano
Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores, Culicídeos
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

- 7. III Encontro Brasileiro de Ecologia Química, 2002.** (Encontro)
Evaluation of different mosquito traps baited with synthetic human odor in laboratory and in the field.
Palavras-chave: Odor humano, Aedes aegypti, Dengue
Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
Referências adicionais : Brasil/Inglês. Meio de divulgação: Impresso
- 8. XV Congresso Latino americano de Parasitologia, 2001.** (Congresso)
Avaliação de armadilhas iscadas com odor humano sintético como substituto da isca humana..
Palavras-chave: Aedes aegypti, Dengue, Diptera, Odor humano
Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
Referências adicionais : Brasil/Português.
- 9. Curso de dengue e febre amarela - atualização, 2001.** (Encontro)
Curso de dengue e febre amarela - atualização.
Palavras-chave: Dengue, Aedes aegypti
Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
- 10. Seminário Mineiro de Controle de Pragas Urbanas, 2001.** (Seminário)
Seminário Mineiro de Controle de Pragas Urbanas.
Áreas do conhecimento : Culicídeos, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
- 11. 17th Annual Meeting of the International Society of Chemical Ecology, 2000.** (Encontro)
17th Annual Meeting of the International Society of Chemical Ecology.
Referências adicionais : Brasil/Português.
- 12. I Encontro Brasileiro de Ecologia Química, 1999.** (Encontro)
I Encontro Brasileiro de Ecologia Química.
Referências adicionais : Brasil/Português.
- 13. III Congresso de Ecologia do Brasil, 1996.** (Congresso)
Efeitos do sexo, densidade e distribuição de *Baccharis dracunculifolia* na comunidade de galhadores.
Palavras-chave: Galhadores, efeito do sexo, Asteraceae, diversidade
Áreas do conhecimento : Comunidades, Ecologia de Ecossistemas
- 14. The physiology of plants under stress, 1995.** (Encontro)
The physiology of plants under stress.
Áreas do conhecimento : Fisiologia Vegetal, Ecologia de Ecossistemas
- 15. IV Encontro de Pesquisa do ICB/UFMG, 1994.** (Encontro)
Curso diurno do potencial hídrico em três espécies do cerrado de furnas: *Qualea grandiflora* (Mart.), *Curatela americana* L. e *Styphnodendrum adstringens* (Mart.) Coville..
Palavras-chave: Potencial hídrico, cerrado
Áreas do conhecimento : Cerrado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 16. IV Encontro de Pesquisa do ICB/UFMG, 1994.** (Encontro)
Distribuição de taninos em *Chamaechaerista* spp. – Furnas, MG..
Palavras-chave: Taninos
Áreas do conhecimento : Ecologia de Ecossistemas
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 17. XX congresso Brasileiro de Zoologia, 1994.** (Congresso)
Diversidade de insetos galhadores em espécies neotropicais de *Baccharis* (Asteraceae)..
Palavras-chave: Galhadores, Asteraceae, diversidade
Áreas do conhecimento : Ecologia Teórica
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 18. IV Encontro de Pesquisa do ICB/UFMG, 1994.** (Encontro)
Estudos alométricos da comunidade zooplancônica do reservatório de Furnas, MG.
Palavras-chave: zooplankton, alometria
Áreas do conhecimento : Ecologia Teórica
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 19. II Congresso de Ecologia do Brasil, 1994.** (Congresso)
Impacto de um Neolasioptera (Diptera: Cecidomyiidae) galhador de caule em sua planta hospedeira, *Mirabilis linearis* (Nyctaginaceae).
Palavras-chave: Galhas
Áreas do conhecimento : Ecologia Teórica
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

- 20. IV Encontro de Pesquisa do ICB/UFMG, 1994. (Encontro)**
Parasitismo de *Pilostyles ingae* (Raflesiaceae) em *Mimosa nagueirei* (Leguminosae).
Palavras-chave: Parasitismo, Leguminosae, Raflesiaceae
Áreas do conhecimento : Ecologia Teórica
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 21. IV Encontro de Pesquisa do ICB/UFMG, 1994. (Encontro)**
Potencial hídrico, esclerofilia e suculência foliar em plantas do cerrado de Furnas.
Palavras-chave: cerrado, esclerofilia, Potencial hídrico
Áreas do conhecimento : Cerrado
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 22. XX Congresso Brasileiro de Zoologia, 1994. (Congresso)**
Riqueza de espécies local e regional: galhas em *Baccharis dracunculifolia* (Asteraceae)..
Palavras-chave: Asteraceae, Galhas, riqueza, diversidade
Áreas do conhecimento : Ecologia Teórica
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 23. IV Encontro de Pesquisa do ICB/UFMG, 1994. (Encontro)**
Riqueza diferencial de galhas entre plantas masculinas e femininas de *Baccharis dracunculifolia* (Asteraceae) em cerrado e mata atlântica.
Palavras-chave: riqueza, Galhas, Asteraceae
Áreas do conhecimento : Ecologia Teórica
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 24. II Congresso de Ecologia do Brasil, 1994. (Congresso)**
Taninos em *Chamaechrista* spp. (Leguminosae): efeitos da altitude e localização na planta.
Palavras-chave: Taninos, Leguminosae
Áreas do conhecimento : Ecologia Teórica
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 25. 45o Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 1993. (Congresso)**
Impacto de insetos galhadores no fitness de plantas hospedeiras.
Palavras-chave: Asteraceae, Galhas, Tephritidae, Parasitismo
Áreas do conhecimento : Ecologia Aplicada
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 26. II Semana de Iniciação Científica da UFMG, 1993. (Encontro)**
Relações parasíticas entre tumores vegetais e a planta hospedeira.
Palavras-chave: Asteraceae, Galhas, Parasitismo
Áreas do conhecimento : Ecologia Aplicada
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 27. III Encontro de Pesquisa do Instituto de Ciências Biológicas, 1992. (Encontro)**
Galhas caulinares de um Tephritidae em *Assa Peixe* (Asteraceae).
Palavras-chave: Asteraceae, Galhas, Tephritidae
Áreas do conhecimento : Ecologia Aplicada
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 28. IX Congresso da Sociedade Botânica de São Paulo, 1992. (Congresso)**
Galhas de *Tomoplagia rudolphi* (Diptera: Tephritidae) em *Vernonia polyanthes* (Compositae)..
Palavras-chave: Galhas, Asteraceae, Parasitismo
Áreas do conhecimento : Ecologia Aplicada
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
- 29. V seminário nacional sobre universidade e meio ambiente, 1992. (Seminário)**
V seminário nacional sobre universidade e meio ambiente.
Áreas do conhecimento : Fisiologia Vegetal, Ecologia de Ecossistemas

Organização de evento

1. EIRAS, Álvaro E., SILVA, I. M.
XXII Congresso Brasileiro de Entomologia, 2008. (Congresso, Organização de evento)
Palavras-chave: Insetos Vetores
Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores
Referências adicionais : Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio magnético

Bancas

Participação em banca de trabalhos de conclusão

Graduação

1. AMARAL, RCG, SILVA, I. M.

Participação em banca de Elizabeth Corrêa Quinto. **Deteção e diferenciação das espécies Entamoeba histolytica e Entamoeba dispar através de Ensaio Imunoenzimático (ELISA)**, 2008

(Ciências Biológicas) Universidade Federal do Pará

Referências adicionais : Brasil/Português.

2. SILVA, I. M., Oliveira, VR, Ribeiro, KTS

Participação em banca de Halina Babel Rosário de Oliveira. **Epidemiologia da dengue em Belém-Pará, 2004-2007**, 2008

(Ciências Biológicas) Universidade Federal do Pará

Palavras-chave: Dengue, Epidemiologia, Belém

Áreas do conhecimento : Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

Referências adicionais : Brasil/Português.

3. SILVA, I. M.

Participação em banca de Patrick de Castro Cantuária. **Fauna de mosquitos (Diptera: Culcidae) e tentativa de isolamento de arbovírus nos municípios paraenses de Santa Bárbara do Pará e Vitória do Xingu, no período de fevereiro a outubro de 2005, Brasil**, 2007

(Licenciatura em Biologia) Centro de Ensino Superior do Pará

Referências adicionais : Brasil/Português.

Participação em banca de comissões julgadoras

Concurso público

1. **Banca examinadora para seleção de professor substituto de Patologia , enfase em Parasitologia.**, 2006

Universidade Federal do Pará

Referências adicionais : Brasil/Português.

Totais de produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicado em periódico.....	6
Revistas (Magazines).....	1
Trabalhos publicados em anais de eventos.....	34
Apresentações de Trabalhos (Conferência ou palestra).....	1

Produção Técnica

Trabalhos técnicos (relatório técnico).....	1
Trabalhos técnicos (serviços na área da saúde).....	1

Orientações

Orientação em andamento (dissertação de mestrado - co-orientador).....	1
Orientação em andamento (tese de doutorado - co-orientador).....	1
Orientação em andamento (trabalho de conclusão de curso de graduação).....	2

Eventos

Participações em eventos (congresso).....	10
Participações em eventos (seminário).....	2
Participações em eventos (encontro).....	17
Organização de evento (congresso).....	1
Participação em banca de trabalhos de conclusão (graduação).....	3
Participação em banca de comissões julgadoras (concurso público).....	1