

Selecione a área temática de seu interesse:

**Antropologia/Sociologia**

**Arquitetura**

**Botânica**

**Ecologia**

**Genética/Biologia Molecular/Bioquímica**

**Geologia**

**Gestão Ambiental**

**Micologia**

**Oceanografia**

**Zoologia de Invertebrados**

**Zoologia de Vertebrados**

## Antropologia/Sociologia

(2009) Percepções acerca de Meio Ambiente e Ocupação Guarani no Parque Nacional Serra da Bocaina. Luiz Carlos de Oliveira Lopes (UFJF); Ana Paula de Paula Loures de Oliveira (UFOP); Luciane Monteiro Oliveira (UFOP).

- Lopes L. C. O. 2009. Percepções acerca de Meio Ambiente e Ocupação Guarani no Parque Nacional Serra da Bocaina. Trabalho de Conclusão do Curso de Especialização em Análise Ambiental, UFJF, Juiz de Fora, 70 p.

(2007) Trindade, uma iniciativa de Turismo de Base Comunitária. Arminda Campos (UFRJ); Ivan Bursztyn (UFRJ); Maurício Delamaro (UNESP Guaratinguetá); Robson Pereira de Lima (UFRJ)

- Arminda C., Bursztyn I., Delamaro M., Lima R.P. 2007. Trindade, uma iniciativa de Turismo de Base Comunitária. Trabalho apresentado ao GT - Interfaces com o Desenvolvimento, a Cultura e o Meio Ambiente do IV Seminário da Associação Brasileira de Pesquisa e Pós-Graduação em Turismo. 11 p.

(1982) Trindade para os Trindadeiros. Christine Lhote (UNICAMP); Peter Fry (UFRJ).

- Lhote C. 1982. Trindade para os Trindadeiros. Dissertação de mestrado em Antropologia, Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas, UNICAMP, 278 p.

## Arquitetura

(2007) A atividade turística e a preservação do patrimônio histórico e cultural na estrada real Paraty-Cunha. Ângela Maria Moreira Martins (UFRJ); Priscyla Árias Torrentes (UFRJ).

- Torrentes P.A., Martins A.M.M. 2007. A atividade turística e a preservação do patrimônio histórico e cultural na estrada real Paraty-Cunha. Dissertação de Mestrado, Programa de Pós-Graduação em Arquitetura, FAU – UFRJ, Rio de Janeiro, 156 p.

## Botânica

- (2011) Revisão, Filogenia e Biogeografia do clado "*Myrcia pulchra* Group (*Myrcia* s.l., Myrtaceae). Matheus Fortes Santos (USP - Instituto de Biociências); Paulo Takeo Sano (USP - Instituto de Biociências).
- (2011) Annonaceae do estado do Rio de Janeiro, Brasil. Adriana Quintella Lobão (UFF).
- (2011) Taxonomia e Evolução em *Philodendron* (Araceae). Cássia Monica Sakuragui (UFRJ).
- (2011) Estudos Taxonômicos e Filogenéticos de *Manettia* (Rubiaceae; Rubioideae). Marcela Firens da Silveira (UNICAMP); Luiza Sumiko Kinoshita (UNICAMP).
- (2011) Revisão taxonômica e filogenia do gênero *Promenaea* (Orchidaceae). Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena (UFRJ); José Fernando A. Baumgratz (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).
- (2011) Espécies de Melastomataceae da Mata Atlântica possivelmente ameaçadas de extinção. Felipe Machado Pinheiro (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Marinez Ferreira de Siqueira (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).
- (2011) Cyclanthaceae do bioma Mata Atlântica: anatomia foliar e taxonomia. Bernardo Nunes da Silva (UFRJ - Museu Nacional); Ana Joffily Coutinho (UFF); João Marcelo Alvarenga Braga (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).
- (2011) Estudos biosistemáticos em plantas brasileiras de interesse taxonômico e biogeográfico. Rodrigo Bustos Singer (UFRS); Cristiano Roberto Buzatto (UFRS); Rosana Farias-Singer (UFRS); Anelise Hertzog (UFRS); Fernanda dos Santos Silva (UFRS); Marcelo Pedron (UFRS); Marc Emerim (UFRS).
- (2011) Filogenia e biogeografia de *Polystichum* Roth. (Dryopteridaceae - Pteridophyta) com ênfase nas espécies ocorrentes no Brasil. Lana da Silva Sylvestre (UFRRJ); João Paulo Santos Condack (UFRJ - Museu Nacional); Claudine Massi Mynssen (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2011) *Dorstenia* sect. *Dorstenia* (Moraceae): Taxonomia e Filogenia. Marcelo Dias Machado Vianna Filho (UFRJ - Museu Nacional); Vidal de Freitas Mansano (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Andrea Ferreira da Costa (UFRJ - Museu Nacional).

(2011) Dioscoreaceae do Estado do Rio de Janeiro. Rosana Conrado Lopes (UFRJ); Ricardo Sousa Couto (UFRJ - Museu Nacional).

(2011) Revisão taxonômica dos gêneros *Athenaea* Sendtn. e *Aureliana* Sendtn. (Solanaceae). Izabella Martins da Costa Rodrigues (UFMG); João Renato Stehmann (UFMG). (2011) *Dorstenia* sect. *Dorstenia* (Moraceae): Taxonomia e Filogenia. Marcelo Dias Machado Vianna Filho (UFRJ - Museu Nacional); Vidal de Freitas Mansano (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Andrea Ferreira da Costa (UFRJ - Museu Nacional).

(2011) O Gênero *Diplasium* Sw. (Woodsiaceae) no Brasil. Claudine Massi Mynssen (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2011) Representantes do Gênero *Elaphoglossum* (Polypodiopsida, Dryopteridaceae) na Floresta Atlântica: estudo florístico-taxonômico, estado de conservação das espécies e seu potencial como indicadores ecológicos. Paulo Gunter Windisch (UFRS); Maria Angélica Kieling Rubio (UFRS).

(2011) Estudos sistemáticos e filogenéticos em orquídeas brasileiras de interesse biogeográfico. Rosana Farias-Singer (UFRS); Rodrigo Bustos Singer (UFRS); Cristiano Roberto Buzatto (UFRS).

(2011) Florística de espécies epifíticas vasculares nativas do Estado de São Paulo, Brasil, e avaliação do potencial ornamental. Luiz Felipe Mania (UNESP Rio Claro); Júlio Antonio Lombardi (UNESP Rio Claro).

(2011) Revisão taxonômica e filogenia do grupo *Miconia discolor* (Melastomataceae-Miconieae). Mayara Krasinski Caddah (UNICAMP); Renato Goldenberg (UFPR).

(2011) Sistemática e Biogeografia de *Ficus* (Moraceae) no Bioma Mata Atlântica. Luciano Paganucci de Queiroz (UEFS); Anderson Ferreira Pinto Machado (UEFS).

(2011) Sapindaceae do Estado do Rio de Janeiro: trepadeiras. Genise Vieira Freire (UFRRJ); Mônica dos Santos Faria (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2011) Efeito de bactérias actinomicetos autóctones no desenvolvimento de *Araucaria angustifolia*. Eliane Romanato Santarem (PUC - RS); Leandro Vieira Astarita (PUC - RS).

(2011) Estudos taxonômicos em Scrophulariaceae *sensu lato*. Vinicius Castro Souza (USP - ESALQ); Renata Giassi Udulutsch (UNESP Rio Claro); Gerson Oliveira Romão (USP - ESALQ).

(2011) Anacardiaceae R. Brown nom. cons. na Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo. José Rubens Pirani (USP - Instituto de Biociências); Cíntia Luíza da Silva Luz (USP - Instituto de Biociências).

(2011) Sistemática, evolução e biogeografia de *Baccharis* subg. *Tarchonanthoides* Heering (Asteraceae), um grupo das formações campestres do sudeste da América do Sul. Gustavo Heiden (USP); José Rubens Pirani (USP).

(2011) Filogenia e revisão seccional do gênero *Xyris* L. (Xyridaceae) baseada em dados morfológicos e moleculares. Maria das Graças Lapa Wanderley (Instituto de Botânica de São Paulo); Nara Furtado de Oliveira Mota (UFMG).

(2011) Taxonomia de *Isoetes* L. para as regiões Sul e Sudeste do Brasil. Jovani Bernardino de Souza Pereira (UFPR); Paulo Henrique Labiak Evangelista (UFPR).

(2011) Diversidade e Conservação da Floresta Ombrófila Densa do Parque Nacional da Serra da Bocaina (SP/RJ). Paulo Takeo Sano (USP - Instituto de Biociências); Herbert Serafim de Freitas (USP - Instituto de Biociências).

(2010) Citotaxonomia de espécies brasileiras pré-selecionadas da subtribo Catasetinae (Orchidaceae). Vanessa Mancuso de Oliveira (UNICAMP).

(2010) Dinâmica e Estrutura de Populações de *Utricularia* (Lentibulariaceae): Comparação entre Espécies Ameaçadas e Não-Ameaçadas. Cristine Gobbo Menezes (UMC); Vitor Fernandes Oliveira de Miranda (UNESP Jaboticabal).

(2010) Diversidade genética e ecológica em espécies arbóreas da mata atlântica e do cerrado. Maria Bernadete Lovato (UFMG); Renata Acácio Ribeiro (UFMG).

(2010) Filogenia e revisão taxonômica do clado *Pachystachys-Thyrsacanthus* (Acanthaceae). Ana Luiza Andrade Cortês (UEFS).

(2010) Origem biossintética e aspectos evolutivos de metabólitos secundários de Angiospermas basais. Massuo Jorge Kato (USP - Instituto de Química).

(2010) Revisão taxonômica da seção Barberina (Vell.) A.Dc. e considerações anatômicas dos frutos das espécies brasileiras de *Symplocos* Jacq., Symplocaceae. Ângela Borges Martins (UNICAMP); João Luiz Mazza Aranha Filho (UNICAMP).

(2010) Revisão taxonômica do grupo *Vriesea platynema* Gaudich. Ricardo Loyola de Moura (UFRJ - Museu Nacional).

(2010) Revisão Taxonômica, Filogenia e Estudos Evolutivos no Subgênero *Phyllarthrorhopsalis* (*Rhopsalis* Gaert. - Cactoideae - Cactaceae). Lúcia Garcez Lohmann (USP - Instituto de Biociências); Alice de Moraes Calvente (USP - Instituto de Biociências).

(2010) Revisão, filogenia, evolução e biogeografia de *Lundia* DC. (Bignoniaceae, Bignoniaceae). Miriam Kaehler (USP - Instituto de Biociências); Lúcia Garcez Lohmann (USP - Instituto de Biociências).

(2010) Sistemática e Filogenia nas Famílias Xyridaceae e Bromeliaceae. Luciana Fiorato (Instituto de Botânica de São Paulo); Maria das Graças Lapa Wanderley (Instituto de Botânica de São Paulo); Rafael Batista Louzada (USP - Instituto de Biociências); Nara Furtado de Oliveira Mota (UFMG); Bianca Alsina Moreira (Instituto de Botânica de São Paulo); Ana Maria Benko Iseppon (UFPE); Marccus Vinícius Da Silva Alves (UFPE); Clarisse Palma da Silva (Instituto de Botânica de São Paulo); Gisele de Oliveira Silva (Instituto de Botânica de São Paulo)

(2010) Sistemática molecular, padrões de diversidade e conservação de orquídeas brasileiras. Samantha Koehler (UNIFESP)

(2010) Caracterização florística e estrutural do componente arbóreo de três fragmentos de floresta estacional semidecidual da região leste do Vale do Paraíba – SP. Herbert Serafim de Freitas & Paulo Takeo Sano (USP - Instituto de Biociências).

· [Freitas H. S. 2010. Caracterização florística e estrutural do componente arbóreo de três fragmentos de floresta estacional semidecidual da região leste do Vale do Paraíba - SP. Dissertação de Mestrado, Programa de Pós Graduação em Ciências, área de Botânica, Instituto de Biociências, USP, 223 p.](#)

(2009) Redescoberta de espécies presumivelmente extintas de Poaceae da Flora de São Paulo, Brasil. Tarciso de Sousa Filgueiras (UPIS); Regina T. Shirasuna (Instituto de Botânica de São Paulo).

· [Filgueiras T. S. & Shirasuna R. T. 2009. Redescoberta de espécies presumivelmente extintas de Poaceae da Flora de São Paulo, Brasil. Hoehnea 36\(3\): 507-509.](#)

(2009) Estudo dendrocronológico e da biomassa do carbono em anéis de crescimento do tronco de árvores da mata atlântica. Cláudio Sérgio Lisi (USP - ESALQ).

(2009) Filogenia e revisão taxonômica das famílias Polypodiaceae e Dryopteridaceae (Pteridófitas). Paulo Henrique Labiak Evangelista (UFPR).

(2009) Fissidentaceae Schimp. (Bryophyta) no Estado de São Paulo, Brasil. Denilson Fernandes Peralta (Instituto de Botânica de São Paulo); Juçara Bordin (Instituto de Botânica de São Paulo); Pedro Bond Schwartsburd (Instituto de Botânica de São Paulo).

(2009) Revisão taxonômica de *Stylogyne* A.DC. (Myrsinaceae) do Brasil. Tatiana Tavares Carrijo (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2009) Revisão taxonômica e filogenia de *Eriotheca* Schott & Endl. (Malvaceae s.l.). Marília Cristina Duarte (Instituto de Botânica de São Paulo); Gerleni Lopes Esteves (Instituto de Botânica de São Paulo).

(2009) Sistemática e filogenia molecular do gênero *Habenaria* (Orchidaceae) no Novo Mundo. João Aguiar Nogueira Batista (UFMG).



(2008) Cores - Conservação das Orquídeas em Risco de Extinção. Cláudio Nicoletti de Fraga (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2008) Estudos taxonômicos de *Baccharis* subg. *Molina* (Pers.) Heering (Asteraceae, Astereae) no estado do Rio de Janeiro, Brasil. José Fernando A. Baumgratz (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Gustavo Heiden (USP - Instituto de Biociências); Roberto Lourenço Esteves (UERJ).

- Heiden, G. 2009. Estudos taxonômicos e conservação em *Baccharis* L. (Asteraceae; Astereae) no estado do Rio de Janeiro, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Pesquisa Jardim Botânico do Rio de Janeiro.

(2008) Filogenia da subfamília Paepalanthoideae (Eriocaulaceae). Marcelo Trovó Lopes de Oliveira (USP - Instituto de Biociências); Paulo Takeo Sano (USP - Instituto de Biociências).

(2008) O gênero *Aulonemia* Goudot (Poaceae: Bambusoideae) no Brasil. Pedro Lage Viana (UFMG).

(2008) Revisão taxonômica do gênero *Pleiochiton* (Melastomataceae). Renato Goldenberg (UFPR); Marcelo Reginato (UFPR).

(2007) Coleta de Espécies Nativas Brasileiras de *Petunia* e *Calibrachoa* (Solanaceae) pelo Jardim Botânico do Instituto Agrônomo (JBIAC). Antônio Fernando Caetano Tombolato (IAC).

(2007) Conservação de uma espécie tropical em risco de extinção: o palmitero (*Euterpe edulis* Martins) em mata ciliar na microbacia hidrográfica das nascentes do Rio Ibicuí Mirim em Santa Maria / RS. Maisa Pimentel Martins Corder (UFSM).

(2007) Figueiras centenárias, história ambiental e estrutura da mata atlântica no Parque Nacional Bocaina, no município de Angra dos Reis. Rita de Cássia de Paula Freitas Svorc (UFRJ); Rogério Ribeiro de Oliveira (PUC RJ).

- Svorc R. C. P. F. 2007. Figueiras centenárias, História Ambiental e estrutura da Mata Atlântica no município de Angra dos Reis, RJ. Dissertação de Mestrado, Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais e Florestais, Área de Concentração Conservação da Natureza, UFRRJ, 66f.

(2007) Gênero *Abarema* Pittier (Leguminosae, Mimosoideae): taxonomia e padrões de distribuição das espécies extra-amazônicas. João Ricardo Vieira Iganci (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Marli Pires Morim (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2007) Revisão taxonômica de *Alcantarea* (E. Morren Ex Mez) Harms, Bromeliaceae, Tillandsioideae. Leonardo de Melo Versieux (Instituto de Botânica de São Paulo); Maria das Graças Lapa Wanderley (Instituto de Botânica de São Paulo).

(2007) Revisão taxonômica de *Neomitranthes* Kausel ex D. Legrand e contribuição à taxonomia das espécies de *Plinia* L. do Brasil extra-amazônico (Myrtaceae). Marli Pires Morim (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Marcelo da Costa Souza (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2007) Revisão Taxonômica do Gênero *Meriania* Sw. (Melastomataceae) no Brasil. José Fernando A. Baumgratz (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Berenice Chiavegatto Campos (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2007) Um teste dos centros de endemismo na mata atlântica usando a filogenia de *Piper*. Maria Alejandra Jaramillo Sierra (UFRJ).

(2006) Estudos citotaxonômicos em espécies da subtribo Myrtinae O. Berg (Myrtaceae Juss.), com ênfase no gênero *Psidium* L. Itayguara Ribeiro da Costa (UNICAMP).

(2004) Diversidade da família Melastomataceae na Flora Fluminense - Revisão taxonômica do gênero *Behuria* Cham. (Melastomataceae). Rafael dos Anjos M. Tavares (UFRJ - Museu Nacional); José Fernando A. Baumgratz (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(2004) Taxonomia e Filogenia de *Colanthe* (Poaceae: Bambusoideae). Ana Paula S. Gonçalves (UNICAMP); Tarciso de Sousa Filgueiras (UPIS).

(2004) Caracterização das macroalgas nas comunidades marinhas da Área de Proteção Ambiental de Cairuçu, Parati, RJ. Márcia A. O. Figueiredo (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Maria Beatriz B. Barreto (UFRRJ); Renata P. Reis (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

- [Figueiredo M. A. O., Barreto M. B. B., Reis R. P. 2004. Caracterização das macroalgas nas comunidades marinhas da Área de Proteção Ambiental de Cairuçu, Parati, RJ — subsídios para futuros monitoramentos. Revista Brasileira de Botânica 27\(1\): 11-17.](#)

(2003) *Passiflora* L. subgênero *Decaloba* (DC.) Rchb. (Passifloraceae) na região sudeste do Brasil. Michaela Alvim M. Azevedo (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); José Fernando A. Baumgratz (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

- Milward-de-Azevedo, M. A. 2003. *Passiflora* subgênero *Decaloba* (DC.) Rchb. (Passifloraceae) no sudeste do Brasil. Dissertação de Mestrado, Museu Nacional, UFRJ, Rio de Janeiro, 138 p.
- [Milward-de-Azevedo, M. A. & Baumgratz, J. F. A. 2004. \*Passiflora\* L. subgênero \*Decaloba\* \(DC.\) Rchb. \(Passifloraceae\) na região sudeste do Brasil. Rodriguésia 55 \(85\): 17-54.](#)
- [Milward-de-Azevedo, M. A.; Gonçalves-Esteves, V. & Baumgratz, J. F. A. 2004. Palinotaxonomia das espécies de \*Passiflora\* L. subg. \*Decaloba\* \(DC.\) Rchb. \(Passifloraceae\) no Sudeste do Brasil. Revista Brasil. Bot. 27\(4\): 655-665.](#)

(2002) Taxonomia e biogeografia das espécies da subseção *Flavescentiviridia*, seção *Urospadix*, gênero *Anthurium* (Araceae) do sudeste brasileiro. Marcus Alberto Nadruz Coelho (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

- [Coelho, M. A. N. & Catharino, E. L. M. 2005. Duas espécies novas de \*Anthurium\* Schott \(Araceae\) para o Brasil. Rodriguésia 56\(88\): 35-41.](#)
- [Coelho, M. A. N., Waechter, J. L. & Mayo, S. J. 2009. Revisão taxonômica das espécies de \*Anthurium\* \(Araceae\) seção \*Urospadix\* subseção \*Flavescentiviridia\*. Rodriguésia 60\(4\): 799-864.](#)

(2001) Estudo taxonômico do gênero *Schefflera* (Araliaceae) na região sudeste do Brasil. José Rubens Pirani (USP - Instituto de Biociências); Pedro Fiaschi (USP - Instituto de Biociências).

(2001) Revisão do gênero *Siphocampylus* Pohl para o Brasil. Lucelaine Rocha Reato (USP - FFCLRP); Silvana Aparecida Pires de Godoy (USP - FFCLRP).

- [Saburi Jr, W.; Reato, L. R. & Godoy, S. A. P. 2005. Floral venation patterns in \*Siphocampylus\* \(Campanulaceae\). \*American Journal of Botany\* 92\(5\): 797-801.](#)

(2000) Revisão taxonômica do gênero *Macropeplus* (Monimiaceae). Ariane Luna Peixoto (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Inês da Silva Santos (UFRJ).

- [Santos, I. da S. & Peixoto, A. L. 2001. Taxonomia do gênero \*Macropeplus\* Perkins \(Monimiaceae, Monimioideae\). \*Rodriguesia\* 52\(81\): 65-105.](#)

(2000) Uso da diversidade genética de pimentas e pimentão para o desenvolvimento de genótipos de interesse do agronegócio brasileiro. Luciano de Bem Bianchetti (EMBRAPA).

(1996) Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo. Lúcia Rossi (Instituto de Botânica de São Paulo); Hermógenes de Freitas Leitão Filho (UNICAMP); Eduardo Luís Martins Catharino (Instituto de Botânica de São Paulo).

(1994) Estudo de Bromeliaceae. André Maurício Vieira de Carvalho (CEPLAC / CEPEC).

(1993) Biologia reprodutiva de Bromeliaceae da Floresta Atlântica. Gustavo Martinelli (Jardim Botânico do Rio de Janeiro).

(1993) Estudos taxonômicos dos gêneros *Croton* e *Dalechampia*. Antônio Costa Allem (EMBRAPA); Grady L. Webster (University of California).

(1991) Pesquisa sistemática com euforbiáceas brasileiras. Grady L. Webster (University of California); Antônio Costa Allem (EMBRAPA).

## Ecologia

(2011) Diferenciação da interação formiga-planta-herbívoro entre populações de *Anemopaegma album* (Bignoniaceae). Anselmo Nogueira (USP - Instituto de Biociências); Lúcia Garcez Lohmann (USP - Instituto de Biociências).

(2010) Interação multitrófica entre *Crotalaria-Utetheisa ornatrix*-inimigos naturais. Uma abordagem envolvendo a teoria de mosaicos geográficos. Martin Francisco Pareja Piaggio (UNICAMP); José Roberto Trigo (UNICAMP).

(2009) Estrutura de Comunidades e predação de girinos em área de mata atlântica no sudeste do Brasil. Diogo Borges Provete (UNESP São José do Rio Preto); Itamar Alves Martins (UNITAU).

(2008) Desenvolvimento de ferramentas para o biomonitoramento de ecossistemas de rios no estado do Rio de Janeiro: avaliação de um índice multimétrico. Darcílio Fernandes Baptista (FIOCRUZ).

(2006) Unidades de Conservação e sua efetividade na conservação da biodiversidade aquática. Henrique Lazzarotto de Almeida (Ong Conhecer Para Conservar).

· [Almeida, H.L.; Mello & Souza, P. F. & Fidelis, U. 2003a. Microhabitat use by Loricariidae catfishes in a coastal stream from southeastern Brazil. Joint meeting of Ichthyologists and Herpetologists.](#)

· Almeida, H.L.; Mello & Souza, P. F. & Fidelis, U. 2003b. Distribuição longitudinal de Loricariidae em um riacho costeiro do estado do Rio de Janeiro. XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, Mackenzie, São Paulo, SP.

· [Almeida, H.L.; Viana, T. A. & Mello e Souza, P.F. 2003c. A new species of \*Hemipsilichthys\* \(Loricariidae: Siluriformes\) from a coastal stream of southeastern Brazil. Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists.](#)

· Fidelis, U.; P.F. Mello e Souza & H. Lazzarotto, 2003. Relationship between fish assemblage and habitat structure along a longitudinal gradient in a southeastern Brazilian coastal stream. Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists.

- Lazzarotto, H.; P. F. Mello e Souza; C.F. Rezende; A.P. et al. 2003. Biologia e ecologia de *Bryconamericus microcephalus*(Actinopterygii: Characidae) no Estado do Rio de Janeiro. VI Congresso de Ecologia do Brasil, UFC, Fortaleza.
  - Lazzarotto, H.; Eberienos, D.; Farias, H. J. et al. 2005. A influência de processos atuais e históricos na riqueza e composição de espécies de peixes em bacias costeiras da Serra do Mar. VII Congresso de Ecologia do Brasil, Caxambu.
  - Pereira, E.H.L.; R.E. Reis; P.F.M. Souza et al. 2003. A new species of the loricariidae catfish genus *Hemipsilichthys* from southern Rio de Janeiro coastal rivers, southeastern Brazil. Zootaxa 285: 1-10.
- (2004) Contaminação ambiental e estudos limnológicos em áreas de proteção permanente do estado do Rio de Janeiro e nos reservatórios do sistema de abastecimento de água da cidade do Rio de Janeiro. Rodrigo Ornellas Meire (UFRJ); João Paulo Machado Torres (UFRJ); Wolfgang Christian Pfeiffer (UFRJ).
- Meire, R. O.; Azeredo, A.; Pereira, M. de S.; Torres, J. P. M. & Malm, O. 2008. Polycyclic aromatic hydrocarbons assessment in sediment of national parks in Southeast Brazil. Chemosphere 73(1): S183-S185.
- (2001) Biologia da polinização em campos de altitude no PARNA Serra da Bocaina. Leandro Freitas (Jardim Botânico do Rio de Janeiro); Marlies Sazima (UNICAMP).
- Freitas, L. & Sazima, M. 2001. Nectar features in *Esterhazyia macrodonta*, a hummingbird-pollinated Scrophulariaceae in Southeastern Brazil. Journal of Plant Research: 187-191.
  - Freitas, L. 2002. Biologia da polinização em campos de altitude no Parque Nacional da Serra da Bocaina, SP. Tese de Doutorado, Instituto de Biologia, UNICAMP, Campinas, 119 p.
  - Freitas, L. & Sazima, M. 2003a. Daily blooming pattern and pollination by syrphids in *Sisyrinchium vaginatum* (Iridaceae) in southeastern Brazil. Journey of the Torrey Botanical Society 130(2): 55-61.

- [Freitas, L. & Sazima, M. 2003b. Floral biology and pollination mechanisms in two \*Viola\* species - from nectar to pollen flowers? \*Annals of Botany\* 91: 311-317.](#)
- [Freitas, L. & Sazima, M. 2006. Pollination Biology in a tropical high-altitude grassland in Brazil: interactions at the community level. \*Annals of the Missouri Botanical Garden\* 93: 465-516.](#)
- [Freitas, L.; Galetto, L. & Sazima, M. 2006. Pollination by hummingbirds and bees in eight syntopic species and a putative hybrid of Ericaceae in Southeastern Brazil. \*Plant Systematics and Evolution\* 258: 49-61.](#)
  - [Freitas, L. & Sazima, M. 2009. Floral biology and mechanisms of spontaneous self-pollination in five neotropical species of Gentianaceae. \*Botanical Journal of the Linnean Society\* 160: 357–368.](#)

(2000) Os campos de altitude do Brasil: os efeitos dos processos regionais e históricos em diversidade local em um sistema de campos tropicais alpinos insulares. Hugh DeForest Safford (University of California).

- [Safford, H. D. 2000a. Brazilian Páramos I. An introduction to the physical environment and vegetation of the campos de altitude. \*Journal of Biogeography\* 26: 693-712.](#)
- [Safford, H. D. 2000b. Brazilian Páramos II. Macro- and mesoclimate of the campos de altitude and affinities with high mountain climates of the tropical Andes and Costa Rica. \*Journal of Biogeography\* 26: 713-737.](#)
- [Safford, H. D. 2001. Brazilian Páramos III. Patterns and rates of postfire regeneration in the campos de altitude. \*Biotropica\*, 33\(2\): 282-302.](#)
- [Safford, H. D. 2007. Brazilian Páramos IV. Phytogeography of the campos de altitude. \*Journal of Biogeography\*: 34\(10\): 1701-1722.](#)
- [Behling H., Dupont L., Safford H. D. F., Wefer G. 2007. Late Quaternary vegetation and climate dynamics in the Serra da Bocaina, southeastern Brazil. \*Quaternary International\* 161\(1\): 22-31.](#)

(1992) Rain forest patterns and indigenous forest management. Ney Pinto França (IBAMA).

- França N. P. 2001. Conservação e desenvolvimento: o caso dos quilombolas do Campinho da Independência (APA de Cairuçu - Paraty/RJ). Programa de Pós-Graduação em Ciências da Engenharia Ambiental, Escola de Engenharia de São Carlos, Universidade de São Paulo, 141 p.

## **Genética/Biologia Molecular/Bioquímica**

(1999) Utilização de marcadores moleculares de RAPD-PCR para análise da variabilidade da mosca do berne *Dermatobia hominis* (Diptera: Oestridae). Taíla Andrade Lemos (UNICAMP); Ana Maria Lima de Azeredo-Espin (UNICAMP).

(1989) Alterações na estrutura cromossômica de *Aplastodiscus perviridis* e *Hyla albopunctata* (Amphibia, Anura) provenientes do Morro do Ferro (MG), região com alta radioatividade natural. Shirlei Maria Recco-Pimentel (UNICAMP); Vera Lúcia Corrêa Feitosa (UNICAMP).

- Feitosa V. L. C. F. 1989. Alterações na estrutura cromossômica de *Aplastodiscus perviridis* e *Hyla albopunctata* (Amphibia, Anura) provenientes do Morro do Ferro (MG), região com alta radioatividade natural. Dissertação de Mestrado, Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas, área de Biologia Celular, da UNICAMP. 118p.



## Geologia

(2011). Análise do comportamento da coesão crítica relacionada a instabilidade de encosta a partir de diferentes padrões de chuva e valores de propriedade física dos solos no município de Parati (RJ). Renato Fontes Guimarães (UNB); Osmar Abílio de Carvalho Júnior (UNB).

(2007) Morfotectônica e evolução cenozóica do Planalto da Bocaina. May Christine Modenesi (SEMA SP - Instituto Geológico); Cláudio Riccomini (USP - Instituto de Geociências); Silvio Takashi Hiruma (SEMA SP - Instituto Geológico).

- Hiruma, S. T.; Riccomini, C. & Modenesi-Gauttieri, M. C. 2005. Níveis topográficos no Planalto da Bocaina e suas implicações tectônicas: considerações preliminares. Boletim de Resumos Expandidos, X Simpósio Nacional de Estudos Tectônicos, Curitiba: 227-229.
- Hiruma, S. T.; Riccomini, C.; Modenesi-Gauttieri, M. C.; Hackspacher, P. C.; Hadler Neto, J. C. 2006. Relações entre tectônica, distribuição dos níveis topográficos e idades de traços de fissão em apatita no planalto da Bocaina: resultados preliminares. Resumos do VI Simpósio Nacional de Geomorfologia / Regional Conference of Geomorphology, Goiânia, p. 192.
- Hiruma, S. T. 2007. Significado morfotectônico dos planaltos isolados da Bocaina. Tese de Doutorado, Instituto de Geociências, Universidade de São Paulo. 205 p.
- Hiruma, S. T.; Modenesi-Gauttieri, M. C.; Riccomini, C. 2007. Cronologia dos depósitos coluviais do planalto da Bocaina. Livro de Resumos do XIV Simpósio de Geologia de Minas Gerais e X Simpósio de Geologia do Sudeste, Diamantina, p. 157.
- Hiruma, S. T.; Riccomini, C.; Modenesi-Gauttieri, M. C.; Hackspacher, P. C.; Hadler Neto, J. C. 2007. Termocronologia de traços de fissão em apatitas no planalto da Bocaina: implicações na evolução da margem continental passiva do Atlântico Sul. Livro de Resumos do XIV Simpósio de Geologia de Minas Gerais e X Simpósio de Geologia do Sudeste, Diamantina, p. 170.
- Riccomini, C.; Grohmann, C. H.; Sant'Anna, L.; Hiruma, S. T. 2007. A captura das cabeceiras do rio Tietê pelo rio Paraíba do Sul. Livro de Resumos

do XIV Simpósio de Geologia de Minas Gerais e X Simpósio de Geologia do Sudeste. Diamantina, p. 145.

- Hiruma S. T., Riccomini C., Modenesi-Gauttieri M. C., Hackspacher P. C., Hadler Neto J. C., Franco-Magalhães A. O. B. 2010. Denudation history of the Bocaina Plateau, Serra do Mar, southeastern Brazil: Relationships to Gondwana breakup and passive margin development. *Gondwana Research* 18 (4): 674-687.

(2005) Análise deformacional de um segmento do Cinturão Ribeira na Serra da Bocaina, SP e RJ. Hans Dirk Ebert (UNESP Rio Claro); Sérgio Henrique S. Almeida (Agência Nacional de Petróleo).

- Almeida, S. H. S. & Ebert, H. D. 2006. Estruturação tectônica e análise deformacional do segmento central do Cinturão Ribeira na Serra da Bocaina, nos estados de São Paulo e Rio de Janeiro. *Revista Brasileira de Geociências* 36(2):269-281.

## Gestão Ambiental

(2011). Prevenção de incêndios em unidades de conservação: da formação da equipe técnica ao desenvolvimento de estratégias. Gínia César Bontempo (UFV); Gumercindo Souza Lima (UFV).

(2011) Estudo para determinar a capacidade de suporte, indicadores de sustentabilidade e proposta de ações para a região de Trindade e áreas abrangidas pela APA Cairuçu, PN da Serra da Bocaina e Resec da Juatinga município de Paraty-RJ. Vinicius Neres de Lima (UERJ); Timothy Peter Moulton (UERJ).

(2011) Análise da representação e representatividade na gestão participativa em unidades de conservação. Rodrigo Jesus de Medeiros (UFRRJ); Adriana Conti de Rezende (UFF); Lorena de Andrade Pinto (UFRRJ); Yara Valverde Pagani.

- Rezende A. C. 2008. A dimensão da governança nos planos de manejo de parques nacionais no Brasil: o caso do Parque Nacional da Serra da Bocaina. Projeto Final de Curso, Especialização em Gestão da Biodiversidade, Escola Nacional de Botânica Tropical/Universidade Federal do Rio de Janeiro/Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 44 p.

(2010) Gestão do conhecimento aplicada à gestão sustentável sobre o turismo em parques nacionais. Eduardo Juan Soriano Sierra (UFSC); Fernanda Pires Teixeira (UFSC).

- Teixeira F. P. 2010. Gestão do conhecimento aplicada à gestão sustentável do turismo em parques nacionais. Tese de doutorado, programa de pós-graduação em Engenharia e Gestão do Conhecimento da Universidade Federal de Santa Catarina, 231 p.

(2010) Parque Nacional da Serra da Bocaina: ecoturismo e proteção da natureza na Vila de Trindade. Bruna Ranção Conti (UFRJ); Marta de Azevedo Irving (UFRJ).

(2009) Parques Estaduais e Nacionais do Rio de Janeiro: Contexto e Qualidade da Gestão. Marta de Azevedo Irving (UFRJ).

(2008) Análise do Processo de Elaboração e Uso de Planos de Manejo como Ferramenta para a Gestão de Parques Nacionais no Estado do Rio de Janeiro. Rodrigo Jesus de Medeiros (UFRRJ); Gustavo Simas Pereira (UFRRJ).

(2005) Avaliação de cenários e de fragmentação como subsídio ao manejo e à proteção da paisagem. Estudo de caso: Bacia Hidrográfica do Rio Mambucaba. Rozely Ferreira dos Santos (UNICAMP); Eunice Reis Batista (EMBRAPA).

· Batista E. R. 2005. Avaliação de cenários e de fragmentação como subsídio ao manejo e à proteção da paisagem. Estudo de caso: Bacia Hidrográfica do Rio Mambucaba. Dissertação de Mestrado, Programa de Pós-Graduação em Saneamento e Ambiente, Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo, Universidade Estadual de Campinas, 62p.

· Batista E. R., Santos R. F., Santos M. A. 2009. Construção e análise de cenários de paisagem em área do Parque Nacional da Serra da Bocaina. Revista Árvore 33 (6): 1095-1108.

(2001) Conflitos entre a conservação e o uso da terra em comunidades rurais no Parque Nacional da Serra da Bocaina: uma análise interpretativa. Laura Jane Gomes (UNICAMP); Rozely Ferreira dos Santos (UNICAMP); Maristela Simões do Carmo (UNESP Botucatu).

· Gomes L. J. 2002. Conflitos entre a conservação e o uso da terra em comunidades rurais no Parque Nacional da Serra da Bocaina: uma análise interpretativa. Programa de Pós Graduação da Faculdade de Engenharia Agrícola, UNICAMP, 161 p.

· Gomes L. J., Carmo M. S., Santos R. F. 2004. Conflitos de interesse em unidades de conservação do município de Parati, estado do Rio de Janeiro. Informações Econômicas 34(6): 17-27.

## Micologia

(2011) Líquens de Regiões Montanhosas do Sudeste Brasileiro. Marcelo Pinto Marcelli (Instituto de Botânica de São Paulo); Agnes Elisete Luchi (Instituto de Botânica de São Paulo); Michel Navarro Benatti (Instituto de Botânica de São Paulo); Marcos Junji Kitaura.

## Oceanografia

(2011) Monitoramento ambiental marinho da baía do Cachadaço, limite costeiro sul do Parque Nacional da Serra da Bocaina (Paraty, Rio de Janeiro, Brasil). Leandro Amaro Pessoa (UFRJ); Carlos Alejandro Echeverría (UFRJ); Paulo Cesar de Paiva (UFRJ).

## Zoologia de Invertebrados

(2011) Estudo da Fauna Brasileira de Collembola (Arthropoda, Hexapoda). Maria Cleide de Mendonça (UFRJ - Museu Nacional); Eduardo Assis Abrantes (UFRJ - Museu Nacional); Gabriel Costa Queiroz (UFRJ - Museu Nacional).

(2011) Diversidade de Coleoptera do Estado do Rio de Janeiro. José Ricardo Miras Mermudes (UFRJ).

(2011) Filogeografia de espécies de *Euglossa* (Hymenoptera, Apidae) da Mata Atlântica: Estudos de Casos. Bruno Reganin Ferrari (UFPR); Gabriel Augusto Rodrigues de Melo (UFPR).

(2011) Sistemática e Bionomia de Cicadellidae (Insecta, Auchenorrhyncha) da Região Neotropical. Rodney Ramiro Cavichioli (UFPR); Daniela Maeda Takiya (UFRJ); Paschoal Coelho Grossi (UFPR).

(2011) Taxonomia, análise cladística e análise biogeográfica do gênero *Benthana* Budde-Lund, 1908 (Crustacea: Isopoda: Oniscidea: "Philosciidae). Ivanklin Soares Campos Filho (UFRS); Paula Beatriz de Araujo (UFRS).

(2011) Biologia comparada de opiliões da família Gonyleptidae (Arachnida: Opiliones): sistemática, biogeografia e comportamento. Marcos Ryotaro Hara (USP - Instituto de Biociências); Glauco Machado (USP - Instituto de Biociências); Ricardo Pinto da Rocha (USP - Instituto de Biociências); Rodrigo Hirata Willemart (USP - Instituto de Biociências).

(2011) Diversidade e Riqueza da malacofauna terrestre brasileira e variabilidade morfológica e molecular interpopulacional de espécies da Família Subulinidae (Mollusca, Gastropoda, Pulmonata). Sthefane D`Ávila de Oliveira e Paula (UFJF); Tércia Vargas dos Santos (UFJF).

(2011) Biologia, Ecologia e Sistemática de Borboletas Neotropicais. Lucas Augusto Kaminski (UNICAMP); Ronaldo Bastos Francini (UNISANTOS); André Victor Lucci Freitas (UNICAMP).

· Monteiro, R. F., Freitas, A. V. L., Costa Filho, M. A. F. 2009. Borboletas da mata atlântica do estado do Rio de Janeiro: Pieridae (Lepidoptera). Arquivos do Museu Nacional: 67 (3-4): 283-289.

· [Duarte M. et al. 2009. Borboletas da mata atlântica do estado do Rio de Janeiro: Lycaenidae \(Lepidoptera\). Arquivos do Museu Nacional 67 \(3-4\): 291-302.](#)

· Freitas A. V. L., Francini R. B. & Souza T. S. 2009. Immature stages and natural history of the threatened butterfly *Actinote quadra* (Nymphalidae: Heliconiinae: Acraeini). Trop. Lepid. Res. 19(2):83-88.

(2011) Diversidade e Distribuição de Insetos Aquáticos no Estado do Rio de Janeiro. Jorge Luiz Nessimian (UFRJ).

(2011) Formicifauna de três campos de altitude do sudeste brasileiro. Antônio José Mayhé Nunes (UFRRJ); Luciano Martins (UFRRJ); Jarbas Marçal de Queiroz (UFRRJ).

(2011) Análise cladística e delimitação taxonômica do gênero *Dysschema* Hübner, 1818 (Lepidoptera, Noctuidae, Arctiinae, Arctiini, Pericopina). Marcelo Duarte da Silva (USP - Museu de Zoologia); Simeao de Souza Moraes (USP - Instituto de Biociências).

(2011) Taxonomia e análise cladística de *Heliura* Butler (Lepidoptera, Noctuidae, Arctiinae, Arctiini, Ctenuchina). Marcelo Duarte da Silva (USP - Museu de Zoologia); Lívia Rodrigues Pinheiro (USP - Instituto de Biociências).

(2011) Elateridae relacionados a Mata Atlântica da região Sudeste (Coleoptera); Larvas de Coleoptera em geral. Sônia Aparecida Casari (USP - Museu de Zoologia).

(2010) Avaliação de Populações de Minhoca (Annelida: Oligochaeta) em Sistemas Agrícolas e Naturais e Seu Potencial como Bioindicadores Ambientais. Dilmar Baretta (USP - ESALQ); George Gardner Brown (EMBRAPA).

(2010) Estudos taxonômicos e filogenéticos das planárias terrestres da subfamília Geoplaninae (Platyhelminthes). Fernando Jesús Carbayo Baz (USP - ESCH).

(2010) Filogenia Molecular e Filogeografia de *Schwarziana* Moure, 1943 (Hymenoptera, Apidae, Meliponina). Gabriel Augusto Rodrigues de Melo (UFPR); David Richard da Luz (UFPR).



(2010) Genética Ecológica de espécies do grupo tripunctata de *Drosophila* na Mata Atlântica. Felipe Bastos Rocha (UNICAMP); Louis Bernard Klaczko (UNICAMP).

(2009) Levantamento e Biologia de Insecta e Oligochaeta Aquáticos de Sistemas Lóticos do Estado de São Paulo. Fábio de Oliveira Roque (USP - FFCLRP); Humberto Fonseca Mendes (Bergen Museum - Noruega); Susana Trivinho Strixino (UFSCar); Cláudio Gilberto Froehlich (USP - FFCLRP).

(2008) Chironomidae (Diptera) em “inselbergs” no Brasil: diversidade, ecologia e conservação. Cláudio Gilberto Froehlich (USP - FFCLRP); Fábio de Oliveira Roque (USP - FFCLRP).

(2007) A ordem Ceriantharia (Cnidaria, Anthozoa) no Brasil – Sudeste: Um estudo biológico e taxonômico. Fábio Lang da Silveira (USP - Instituto de Biociências); Sérgio Nascimento Stampar (USP - Instituto de Biociências).

(2007) Efeito da Diminuição de Habitat na Diversidade e Abundância de Scarabaeinae (Coleoptera, Scarabaeidae) em Três Paisagens do Planalto Atlântico Paulista. Alexandre Albuquerque da Silva (USP - Instituto de Biociências); Sérgio Antônio Vanin (USP - Museu de Zoologia).

(2007) Estudo das comunidades de macroinvertebrados dulciaquícolas do estado de Rio de Janeiro com base no conceito de ecorregiões. Jorge Luiz Nessimian (UFRJ).

• [Henriques-Oliveira, A. L. 2006. Estudo da distribuição altitudinal da fauna de insetos aquáticos na bacia do Rio Mambucaba, Parque Nacional da Serra da Bocaina, SP/RJ. Tese de Doutorado, Museu Nacional, Rio de Janeiro. 133 p.](#)

(2007) Estudo sistemático e biogeográfico da escorpiofauna do Brasil. Ricardo Pinto da Rocha (USP - Instituto de Biociências).

(2006) Limites geográficos e fatores causais de endemismo na Mata Atlântica em Diptera. Dalton de Souza Amorim (USP - FFCLRP).

- [Amorim, D. S. & Balbi, M. I. P. A. 2006. A review of \*Anapausis\* Enderlein \(Diptera: Scatopsidae\) in the Neotropical Region, with four new species and comments on the phylogeny of the genus. Zootaxa 1300: 1–29.](#)

(2002) Análise filogenética e biogeográfica e revisão sistemática de Goniosomatinae (Arachnida, Opiliones, Gonyleptidae). Pedro Gnaspini (USP - Instituto de Biociências); Márcio Bernardino da Silva (USP - Instituto de Biociências).

(2002) Inventário de Trichoptera (Insecta) da Região Sudeste do Brasil. Ralph W. Holzenthal (University of Minnesota); Adolfo Ricardo Calor (USP - FFCLRP); Carlos Roberto Ferreira Brandão (USP - Museu de Zoologia).

- [Calor, A. R.; Holzenthal, R. W. & Amorim, D. S. 2006. Phylogenetic analysis of \*Notalina\* \(Neonotalina\) Holzenthal \(Trichoptera: Leptoceridae\), with the description of two new species from southeastern Brazil. Zootaxa 1131: 33–48.](#)

• [Holzenthal, R. W. & Robertson, D. R. 2006. Four new species of \*Contulma\* from South America \(Trichoptera: Anomalopsychidae\). Zootaxa 1355: 49–59.](#)

(2002) Revisão dos Gêneros da Subfamília Anyphaeninae na Região Neotropical (Araneae, Anyphaenidae). Antônio Domingos Brescovit (Instituto Butantan).

(2000) Estudo sistemático e cladístico de Opiliones neotropicais (Arachnida). Ricardo Pinto da Rocha (USP - Instituto de Biociências).

- [Pinto-da-Rocha, R.; Silva, M. B. & Bragagnolo, C. 2005. Faunistic similarity and historic biogeography of the harvestmen of Southern and Southeastern Atlantic Rain Forest of Brazil. The Journal of Arachnology 33: 290-299.](#)

(1997) Revisão sistemática e análise cladística da subfamília Caelopyginae (Arachnida: Opiliones; Gonyleptidae). Sérgio Antônio Vanin (USP - Museu de Zoologia); Ricardo Pinto da Rocha (USP - Instituto de Biociências).

(1993) Bionomia de mosquitos - Culicidae no Parque da Serra da Bocaina. Anthony Érico Guimarães (FIOCRUZ).

- [Guimarães, A. E.; Gentile, C.; Lopes, C. M.; Sant'Anna, A. & Jovita, A. M. 2000. Ecologia de mosquitos \(Diptera: Culicidae\) em áreas do Parque Nacional](#)

da Serra da Bocaina, Brasil. I - Distribuição por habitat. Revista de Saúde Pública 34(3): 243-250.

· Guimarães, A. E.; Gentile, C.; Lopes, C. M. & Sant'Anna, A. 2001. Ecologia de mosquitos em áreas do Parque Nacional da Serra da Bocaina. II – Freqüência mensal e fatores climáticos. Revista de Saúde Pública 35(4):392-399.

(1988) Estudos sobre os Phlebotominae no Parque Nacional da Serra da Bocaina. Gustavo Marins de Aguiar (FIOCRUZ).

· Andrade Filho, J. D.; Aguiar, G. M.; Dias, E. S. et al. 1999. Description of *Lutzomyia bianchigalatae* n. sp. a Sand Fly within the Subgenus *Pintomyia* Costa Lima 1932 (Diptera; Psychodidae). Mem Inst Oswaldo Cruz 94(6): 757-762.

## Zoologia de Vertebrados

(2011) Sistemática das espécies do grupo *Scinax catharinae* (Anura, Hylidae). José Perez Pombal Júnior Silva (UFRJ - Museu Nacional); Ana Carolina Calijorne Lourenço (UFRJ - Museu Nacional).

(2011) Estrutura da comunidade de anfíbios do Parque Nacional da Serra da Bocaina, São Paulo, Brasil. Michel Varajão Garey (UNESP São José do Rio Preto); Denise de Cerqueira Rossa Feres (UNESP São José do Rio Preto); Célio Fernando Baptista Haddad (UNESP Rio Claro).

(2011) Diversidade da fauna de anfíbios brasileiros. Núbia Esther de Oliveira Miranda (UFGO); Rafael Félix de Magalhães (UFGO); Iberê Farina Machado (UNISINOS); Natan Medeiros Maciel (UFGO); Rafael Donadélli Melani (UNB); Leandro de Oliveira Drummond (UFOP).

(2011) Ecologia e Biogeografia do gênero *Brachycephalus* Fitzinger 1971 (Anura: Brachycephalidae). Thais Helena Condez (UNESP Rio Claro); Célio Fernando Baptista Haddad (UNESP Rio Claro).

(2010) Ecologia e evolução do desenvolvimento da Intanha (*Ceratophrys aurita*, Ceratophryidae, Anura), e espécies brasileiras relacionadas. Paula Cabral Eterocick (PUC MG); Erik R. Wild (University of Wisconsin).

(2010) Estrutura de comunidades de girinos em trecho de Mata Atlântica no Sudeste do Brasil. Diogo Borges Provete (UNESP São José do Rio Preto).

· [Provete D. B. 2010. Uso de Recursos e Padrão de Co-ocorrência com Insetos Predadores em Comunidades Sub-tropicais de Girinos. Dissertação de Mestrado, Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal, UNESP, São José do Rio Preto, 88 p.](#)

(2010) Filogeografia e demografia histórica de *Myrmeciza loricata* e *Myrmeciza squamosa* (Aves, Thamnophilidae): uma análise de limites específicos, especiação e processos de diversificação na Mata Atlântica. Fabio Sarubbi Raposo do Amaral (USP - Instituto de Biociências).

(2010) Sistemática dos hilídeos bromelígenos do gênero *Scinax* grupo *Perpusillus*. Ricardo Alves-Silva (UFRRJ); Hélio Ricardo da Silva (UFRRJ); Piktor Benmaman (UFRRJ).

(2009) Análise filogenética do gênero *Phasmahyla* Cruz, 1991 [1990] (Anura, Hylidae, Phyllomedusinae). Clarissa Coimbra Canedo (UFRJ); Délio Pontes Baêta da Costa (UFRJ - Museu Nacional); José Perez Pombal Júnior (UFRJ - Museu Nacional); Ana Carolina Calijorne Lourenço (UFRJ - Museu Nacional).

(2009) Distribuição geográfica, taxonomia e estado de conservação de espécies de anfíbios associadas a complexos montanhosos do leste do Brasil. José Perez Pombal Júnior (UFRJ - Museu Nacional); Luciana Barreto Nascimento (PUC MG).

(2009) Estudos filogenéticos em hilídeos: do tronco aos ramos. Carlos Alberto Gonçalves da Cruz (UFRJ - Museu Nacional); Julian Faivovich (UNESP Rio Claro); Célio Fernando Baptista Haddad (UNESP Rio Claro).

(2009) Revisão Sistemática do Gênero *Hylodes* Fitzinger, 1826 (Amphibia, Leptodactylidae). José Perez Pombal Júnior (UFRJ - Museu Nacional); Luciana Barreto Nascimento (PUC MG); Délio Pontes Baêta da Costa (UFRJ - Museu Nacional); Clarissa Coimbra Canedo (UFRJ).

(2009) Situação dos Carnívoros no Parque Nacional da Serra da Bocaina, RJ/SP, com ênfase na onça-pintada (*Panthera onca*). Bernardo de Faria Leopoldo (UFMG); Peter Gransden Crawshaw Junior (ICMBio).

- Leopoldo, B. F. 2010. Composição da comunidade de mamíferos de médio e grande porte da Serra da Bocaina, RJ/SP, Brasil. Monografia de Bacharelado, Instituto de Ciências Biológicas, UFMG, 38 p.

(2007) Muriqui Conservação: Ecologia, Genética e Conservação de *Brachyteles arachnoides* no Estado do Rio de Janeiro. André de Almeida (UFRJ); Carlos Eduardo de Viveiros Grelle (UFRJ).

• Cunha A. A., Grelle C. E. V. 2008. Espécie-paisagem para planejamento de conservação: os muriquis são bons candidatos para a mata atlântica brasileira. *Natureza & Conservação* 6(2):17-24.

- Cunha A. A., Grelle C. E. V., Boubli J. P. 2009. Distribution, population size and conservation of the endemic muriquis (*Brachyteles* spp.) of the Brazilian Atlantic Forest. *Fauna & Flora International, Oryx*, 43(2): 254–257.

(2007) Revisão Sistemática do Gênero *Hylodes* Fitzinger, 1826 (Amphibia, Leptodactylidae). Luciana Barreto Nascimento (PUC MG); José Perez Pombal Júnior (UFRJ - Museu Nacional); Délio Pontes Baêta da Costa (UFRJ - Museu Nacional); Clarissa Coimbra Canedo (UFRJ).

(2006) Distribuição e Exigências do Habitat de *Lontra longicaudis* no Litoral Sul-Fluminense: Angra dos Reis e Parati. Erica Pellegrini Caramaschi (UFRJ); Marcelo Lopes Rheingantz (UFRJ); Helen Francine Waldemarin (Ecomarapendi).

· Rheingantz, M. L. 2006. Ecologia alimentar de *Lontra longicaudis* (Olfers, 1818) (Mammalia: Carnivora) em rio costeiro do leste do estado do Rio de Janeiro. Dissertação de Mestrado, Museu de Zoologia, UFRJ, 153 p.

· Waldemarin, H. F. 2004. Ecologia da lontra neotropical (*Lontra longicaudis*), no trecho inferior da bacia do rio Mambucaba, Angra dos Reis. Tese de Doutorado, Instituto de Biologia, UERJ, 114 p.

(2005) A lontra no Parque: ocorrência de lontras nos Parques Nacionais do estado do Rio de Janeiro e teste de plano de sensibilização das comunidades de entorno. Helen Francine Waldemarin (Ecomarapendi); Nina Nunes Cadete (Ecomarapendi).

(2004) Ecologia e distribuição de *Mazama bororo* (Mammalia, Cervidae). José Maurício Barbanti Duarte (UNESP Jaboticabal).

(2002) Análise preliminar das relações de parentesco da subfamília Hylodinae (Leptodactylidae, Anura). Paulo Augusto Suano Nuin (USP - Museu de Zoologia); Francisca Carolina do Val (USP - Museu de Zoologia).

(2001) Ectoparasitismo em Pequenos Mamíferos de Três Áreas Serranas do Sudeste Brasileiro. David Eduardo Paolinetti Bossi (UFPE); Arício Xavier Linhares (UNICAMP).

· Moraes, L. B.; Bossi, D. E. P.; Linhares, A. X. 2003. Siphonaptera Parasites of Wild Rodents and Marsupials Trapped in Three Mountain Ranges of the Atlantic Forest in Southeastern Brazil. Mem Inst Oswaldo Cruz 98(8): 1071-1076.

- Bossi, D. E. P. 2003. Associações entre artrópodes e pequenos mamíferos silvestres de três áreas serranas do sudeste brasileiro. Tese de Doutorado, Instituto de Biologia, UNICAMP, Campinas, 166 p.
- Gazêta, G. S.; Amorim, M. ; Bossi, D. E. P. et al. 2006. *Caamembecaia graciosus* n. gen., n. sp. (Acari: Trombiculidae), from *Trinomys graciosus* (Gunter) (Rodentia: Echimydae), of Atlantic Forest in Southeastern Brazil. Mem Inst Oswaldo Cruz 101(2): 137-139.

(1998) Fatores ecológicos e históricos responsáveis pela raridade nas aves: um estudo com *Drymophila* e *Hypocnemis*. Bette Loiselle (University of Missouri); Jaqueline Maria Goerck (University of Missouri).