



Paulo Eduardo Aydos Bergonci

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/5905978297139776>

Última atualização do currículo em 28/03/2013

Graduação em Licenciatura Plena em Ciências Biológicas pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (2003) e Mestre em Zoologia (2006) pela mesma universidade. Atuou como sócio-gerente da Lógica Pesquisa, Desenvolvimento e Consultoria Ambiental S/S em trabalhos nas áreas de Limnologia, Biologia Marinha e Zoologia, com ênfase no estudo de macroinvertebrados aquáticos, macrófitas aquáticas e qualidade da água (2008-2012). Participou como pesquisador em projetos de pesquisa e desenvolvimento (P&D) financiados pelo setor elétrico (AES Tietê, CEEE, ENERPEIXE e ELETROBRÁS/FURNAS) e em projetos de pesquisa financiados pelo governo federal (CNPq e CT-Hidro), o que conferiu experiência na prevenção, monitoramento e controle de moluscos límnicos invasores. **(Texto informado pelo autor)**


Identificação

Nome Paulo Eduardo Aydos Bergonci 
Nome em citações bibliográficas BERGONCI, P. E. A.

Endereço

Endereço Profissional Fundação Luiz Englert, Grupo de Pesquisa em Ecotoxicologia e Bioindicação.
Rua Osvaldo Aranha, 99
Bom Fim
90035-190 - Porto Alegre, RS - Brasil
Telefone: (051) 32864333

Formação acadêmica/titulação

2004 - 2006 Mestrado em Biociências (Zoologia) (Conceito CAPES 6).
Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
Título: Aspectos da dinâmica populacional do marisco branco *Mesodesma mactroides* Deshayes, 1854 em praia arenosa exposta do Rio Grande do Sul. Ano de Obtenção: 2006.
Orientador:  José Willibaldo Thomé.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Palavras-chave: Mesodesmatidae; intermareal; praias dissipativas.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia de Ecossistemas.
Setores de atividade: Pesca, Aquicultura e Maricultura.

1999 - 2003 Graduação em Licenciatura Em Ciências Biológicas.
Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.

Formação Complementar

2010 - 2010	Licenciamento Ambiental e EIA/RIMA. (Carga horária: 48h). M&Z Gestão e Processos Ambientais.
2002 - 2002	Ecologia e Fauna de Praias Arenosas e Dunas Costei. (Carga horária: 8h). Universidade do Vale do Itajaí.
2002 - 2002	Redação de Trabalhos Científicos. (Carga horária: 6h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
2002 - 2002	Alternativas Para o Uso de Energia e Transporte Ur. (Carga horária: 10h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
2002 - 2002	Curso Básico Para o Credenciamento Ao Centro de Mi. (Carga horária: 6h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
2001 - 2001	Extensão universitária em Nós Já Fomos Estrelas do Hidrogênio Aos Primatas. (Carga horária: 20h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
2001 - 2001	Pesquisa Em Saúde Aspectos Metodológicos e Éticos. (Carga horária: 10h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
2000 - 2000	Extensão universitária em Como Observar e Interpretar a Natureza. (Carga horária: 20h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
2000 - 2000	Extensão universitária em Oficina de Identificação de Moluscos. (Carga horária: 40h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
1999 - 1999	Extensão universitária em Biologia e Conservação de Mamíferos e Tartarugas M. (Carga horária: 20h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.
1999 - 1999	Extensão universitária em Introdução à Araenologia. (Carga horária: 25h). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.

Atuação Profissional

Fundação Luiz Englert, FLE, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2012

Outras informações

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Pesquisador
Estudos biológicos e ambientais como base à prevenção e ao controle do mexilhão dourado, *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857), em rios e reservatórios brasileiros.

Vínculo institucional

2009 - 2011

Outras informações

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Pesquisador, Carga horária: 20
Monitoramento e aspectos populacionais de moluscos invasores e a utilização de ultrassom para remoção e/ou inibição da obstrução em tubulações de resfriamento, grades, condutos, comportas e equipamentos submersos na Usina Hidrelétrica Peixe-Angical

Vínculo institucional

2006 - 2009

Outras informações

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Pesquisador, Carga horária: 20
Desenvolvimento de Soluções via Seleção de Material e Engenharia de Superfícies par o Controle de Incrustações pelo Mexilhão-Dourado em Tubulações de Hidro-Elétricas

Lógica Pesquisa, Desenvolvimento e Consultoria Ambiental S/S, LÓTICA, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2012

Vínculo: Sócio-gerente, Enquadramento Funcional: Gerente de Assessoria, Consult. e Treinamento, Carga horária: 20

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2011

Vínculo: Professor visitante, Enquadramento Funcional: Professor

Vínculo institucional

2006 - 2006

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 15

Atividades

5/2006 - 5/2006

Ensino, Diversidade e Conservação da Fauna, Nível: Especialização
Disciplinas ministradas
Diversidade de moluscos

Projeto Tartaruga Marinha, TAMAR, Brasil.

Vínculo institucional

2001 - 2001

Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 40

Atividades

1/2001 - 3/2001

Estágios , Tamar Se, .
Estágio realizado
Estágio com bolsa.

Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUCRS, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2007

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Colaborador, Carga horária: 40

Outras informações

Colaborador nos Projetos de pesquisa do laboratório de malacologia do Museu de Ciências e Tecnologia

Vínculo institucional

2004 - 2006

Vínculo: Aluno de Mestrado, Enquadramento Funcional: Bolsista CNPq, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Projeto "Aspectos da dinâmica populacional do marisco branco Mesodesma mactroides em praia arenosa exposta do Rio Grande do Sul, Brasil"

Vínculo institucional

2003 - 2003

Vínculo: Bolsista Iniciação Científica, Enquadramento Funcional: Estagiário/Bolsista, Carga horária: 20

Outras informações

"Estudo dos Veronicellidae pantropicais, associados ao inventário e avaliação (Biodiversidade) dos moluscos do Cone Sul-americano"

Vínculo institucional

2002 - 2003

Vínculo: Bolsista Iniciação Científica, Enquadramento Funcional: Estagiário/Bolsista, Carga horária: 20

Outras informações

"Estudo dos Veronicellidae pantropicais, associados ao inventário e avaliação (Biodiversidade) dos moluscos do Cone Sul-americano"

Vínculo institucional

2001 - 2002

Vínculo: Bolsista Iniciação Científica, Enquadramento Funcional: Estagiário/Bolsista, Carga horária: 20

Outras informações

"Estudo dos Veronicellidae pantropicais, associado ao inventário e avaliação (Biodiversidade) dos moluscos do Cone Sul-americano"

Vínculo institucional

2000 - 2000

Vínculo: Bolsista Iniciação Científica, Enquadramento Funcional: Estagiário/Bolsista, Carga horária: 20

Outras informações

Projeto "Elaboração do livro "Conchas das nossas praias""

Vínculo institucional

1999 - 1999

Vínculo: Bolsista iniciação científica, Enquadramento Funcional: Estagiário/bolsista, Carga horária: 20

Outras informações

Desenvolvendo projeto de curadoria da coleção Malacológica do LABMALAC e elaboração do livro "Conchas das nossas praias", sob orientação de J. W. Thomé.

Atividades

3/2003 - 7/2003

Estágios , Faculdade de Biociências, Departamento de Pós-Graduação em Biociências.

Estágio realizado

Bolsista de Iniciação Científica do CNPq.

3/2002 - 2/2003

Estágios , Faculdade de Biociências, Departamento de Pós-Graduação em Biociências.

Estágio realizado

Bolsista IC-CNPq.

3/2001 - 2/2002

Estágios , Faculdade de Biociências, Departamento de Pós-Graduação em

Biociências.

Estágio realizado

4/2000 - 12/2000

Bolsista IC-CNPq.

Estágios , Faculdade de Biociências, Departamento de Pós-Graduação em Biociências.

Estágio realizado

12/1999 - 3/2000

Bolsista IC - PUCRS.

Estágios , Faculdade de Biociências, Departamento de Pós-Graduação em Biociências.

Estágio realizado

9/1999 - 11/1999

Estágio Voluntário no LABMALAC, PUCRS.

Estágios , Faculdade de Biociências, Departamento de Pós-Graduação em Biociências.

Estágio realizado

8/1999 - 8/1999

bolsista IC - PUCRS.

Estágios , Faculdade de Biociências, Departamento de Pós-Graduação em Biociências.

Estágio realizado

Estágio Voluntário no LABMALAC.

Projetos de pesquisa

2009 - 2012

Estudos biológicos e ambientais como base à prevenção e ao controle do mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* em rios e reservatórios brasileiros
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Paulo Eduardo Aydos Bergonci - Coordenador / Maria Cristina Dreher Mansur - Integrante / Cintia Pinheiro dos Santos - Integrante / Daniel Pereira - Integrante / Marinei Vilar Neherke - Integrante / Maria Teresa Raya Rodriguez - Integrante / Isabel Padula Paz - Integrante.
Financiador(es): Centrais Elétricas - Sede - Auxílio financeiro.

2005 - 2007

Desenvolvimento e adequação de tecnologias ambientais para o controle populacional do mexilhão dourado (*Limnoperna fortunei*)
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Paulo Eduardo Aydos Bergonci - Integrante / Maria Cristina Dreher Mansur - Integrante / Cintia Pinheiro dos Santos - Integrante / Daniel Pereira - Integrante / Miriam de Freitas Soares - Coordenador / Marçal José Rodrigues Pires - Integrante.
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2005 - 2007

Programa de Pesquisa para Controle do Mexilhão-Dourado (*L. fortunei*) nas Águas Jurisdicionais Brasileiras: Sub-Projeto 1. Distribuição, Estrutura Populacional, Crescimento e Mortalidade do Mexilhão-Dourado no Brasil
Descrição: O projeto visa o conhecimento sobre a distribuição, estrutura populacional, crescimento e mortalidade do mexilhão dourado, *Limnoperna fortunei*, no Brasil. .

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2005 - 2006

Estudos sobre Veronicellidae Pantropicais e a Biodiversidade de Moluscos Neotrópicais: Fauna dos Moluscos Terrestres do PRÓ-MATA
Descrição: Estudo da diversidade de moluscos arborícolas e de serapilheira pertencentes ao Centro de Pesquisa e Conservação da Natureza Pró-Mata.
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (7) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (3) / Mestrado profissionalizante: (0) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Paulo Eduardo Aydos Bergonci - Integrante / José Willibalbo Thomé - Coordenador / Letícia Fonseca da Silva - Integrante / Juliane Bentes Picanço - Integrante / Fernando Maurmann Engler - Integrante / Janine Oliveira Arruda - Integrante / Bibiana Sampaio de Oliveira - Integrante / Carline Araújo Dal Bosco - Integrante / Eleandro Moyses - Integrante.

Financiador(es): Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Auxílio financeiro.

2000 - 2002

Subsídios para o Diagnóstico Ambiental do Planalto das Araucárias - Componentes do Meio Biológico - Fauna: Moluscos

Descrição: Avaliação da diversidade de moluscos como subsídios para o diagnóstico ambiental do Planalto das Araucárias.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissionalizante: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Paulo Eduardo Aydos Bergonci - Integrante / José Willibalbo Thomé - Coordenador.

Financiador(es): Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Auxílio financeiro / Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Cooperação.
Número de produções C, T & A: 6

1999 - 2002

Inventário e Avaliação da Malacofauna

Descrição: Inventário e avaliação da malacofauna terrestre do Centro de Pesquisa e Conservação da Natureza Pró-Mata.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissionalizante: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Paulo Eduardo Aydos Bergonci - Integrante / José Willibalbo

Thomé - Coordenador / Rina Ramirez - Integrante / Susete Gomes - Integrante.
 Financiador(es): Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Auxílio financeiro / Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Cooperação.

Projetos de desenvolvimento

2009 - 2011

Monitoramento e aspectos populacionais de moluscos invasores e a utilização de ultrassom para remoção e/ou inibição da obstrução em tubulações de resfriamento, grades, condutos, comportas e equipamentos submersos na Usina Hidrelétrica Peixe-Angical.

Situação: Concluído; Natureza: Desenvolvimento.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Paulo Eduardo Aydos Bergonci - Coordenador / Carlos Pérez Bergmann - Integrante / Maria Cristina Dreher Mansur - Integrante / Cíntia Pinheiro dos Santos - Integrante / Marinei Vilar Neherke - Integrante / Juliane Vicenzi - Integrante / Maria Teresa Raya Rodriguez - Integrante.

2006 - 2009

Desenvolvimento de Soluções via Seleção de Material e Engenharia de Superfícies para o Controle de Incrustações pelo Mexilhão Dourado em Tubulações de hidroelétricas

Situação: Concluído; Natureza: Desenvolvimento.

Integrantes: Paulo Eduardo Aydos Bergonci - Coordenador / Carlos Pérez Bergmann - Integrante / Maria Cristina Dreher Mansur - Integrante / Cíntia Pinheiro dos Santos - Integrante / Daniel Pereira - Integrante / Silvio Santos - Integrante.

Financiador(es): AES Tietê/ANEEL - Auxílio financeiro.

Revisor de periódico

2009 - 2009

Periódico: Biotemas (UFSC)

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia.
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Taxonomia dos Grupos Recentes.
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Morfologia dos Grupos Recentes.
4. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Comportamento Animal.
5. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada.

Idiomas

Espanhol

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Inglês

Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Prêmios e títulos

2006

Prêmio Alexandre Rodrigues Ferreira, como melhor publicação científica, categoria livro, no período de 2003 a 2005., Sociedade Brasileira de Zoologia.

2002

Destaque à Pesquisa no Terceiro Salão de Iniciação Científica da PUCRS, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul.

2001

Terceiro lugar no VI Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

1. PIMPAO, D. M. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; **BERGONCI, P. E. A.** ; BEASLEY, C. R. . Comparative Morphometry and Morphology of Glochidial Shells of Amazonian Hyriidae (Mollusca: Bivalvia: Unionida). American Malacological Bulletin **JCR**, v. 30, p. 73-84, 2012.
Citações: **WEB OF SCIENCE™** 4 | **SCOPUS** 4
2. PEREIRA, Daniel ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; VOLKMER-RIBEIRO, C. ; Oliveira, M. D. ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; **BERGONCI, P. E. A.** . Colonização de substrato artificial por macroinvertebrados límnicos, no delta do rio Jacuí (RS, Brasil).. Biotemas (UFSC), v. 23, p. 101-110, 2010.
Citações: **SCOPUS** 1
3. BERGMANN, Carlos Pérez ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; Basegio, T. ; Vicenzi, J. ; Santos, S. . Seleção de materiais e revestimentos para auxiliar no controle da incrustação do mexilhão dourado na Usina Hidrelétrica de Ibitinga (SP, Brasil).. Matéria (UFRJ) **JCR**, v. 15, p. 21-30, 2010.
4. BERGMANN, Carlos Pérez ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; Basegio, T. ; Vicenzi, J. ; Santos, S. . Avaliação de materiais e revestimentos para o controle de incrustações do mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857).. Biotemas (UFSC), v. 23, p. 87-100, 2010.
5. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; **BERGONCI, P. E. A.** ; Thormann, B. M. ; TAKEDA, Alice . Colonização de substrato artificial pelo mexilhão dourado, *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) (Bivalvia, Mytiloidea, Mytilidae), no Delta do Rio Jacuí (RS, Brasil). Biotemas (UFSC), v. 22, p. 75-80, 2009.
6. ★ **BERGONCI, P. E. A.** ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos . Population sampling of the golden mussel, *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857), based on artificial ceramic substrate. Biotemas (UFSC), v. 22, p. 85-94, 2009.
Citações: **SCOPUS** 1
7. ARRUDA, Janine Oliveira ; PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; MANSUR, Maria Cristina Dreher . Novos registros de *Omalonyx matheroni* (Pontiez & Michaud, 1835) (Mollusca, Gastropoda, Succineidae) para os Estados de São Paulo e Paraná, Brasil. Biotemas (UFSC), v. 22, p. 181-184, 2009.
8. ★ Bergonci, P. E. A. ; Thomé, J. W. ; **BERGONCI, P. E. A.** . Vertical distribution, segregation by size and recruitment of the yellow clam *Mesodesma mactroides* Deshayes, 1854 (Mollusca, Bivalvia, Mesodesmatidae) in exposed sandy beaches of the Rio Grande do Sul state, Brazil. Brazilian Journal of Biology **JCR**, v. 68, p. 297-305, 2008.
Citações: **WEB OF SCIENCE™** 3 | **SCOPUS** 2
9. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; FIGUERO, H. V. ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; **BERGONCI, P. E. A.** ; GLOCK, L. ; PEREIRA, Daniel . Variação espacial do comprimento e do peso úmido total de *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) no delta do rio Jacuí e lago Guaíba (RS, Brasil). Biotemas (UFSC), v. 21, p. 49-54, 2008.
Citações: **SCOPUS** 1

Livros publicados/organizados ou edições

1. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; PEREIRA, Daniel ; PAZ, I. P. ; ZURITA, M. L. L. ; RODRIGUEZ, M. T. R. ; Nehrke, M. V. ; **BERGONCI, P. E. A.** . Moluscos Límnicos Invasores no Brasil: Biologia, Controle e Prevenção.. 1. ed. Porto Alegre: Redes Editora, 2012. 412p .
2. ★ THOMÉ, José Willibalbo ; GIL, Guacira Maria ; **BERGONCI, P. E. A.** ; Tarasconi, J.C. . As Conchas das Nossas Praias. 2. ed. Porto Alegre: Redes Editora, 2010. v. 2000. 224p .
3. ★ THOMÉ, José Willibalbo ; **BERGONCI, P. E. A.** ; GIL, Guacira Maria . As Conchas das Nossas Praias. 1. ed. Pelotas: União Sul-Americana de Estudos da Biodiversidade, 2004. v. 1. 96p .

Capítulos de livros publicados

1. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PIMPAO, D. M. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cintia Pinheiro dos ; FIGUEIREDO, G. C. S. . Capítulo 06: Morfologia larval comparados de bivalves límnicos invasores e nativos. In: Maria Cristina Dreher Mansur, Cintia Pinheiro dos Santos, Daniel Pereira, Isabel Cristina Padula Paz, Manuel Luiz Leite Zurita, Maria Teresa Raya Rodriguez, Marinei Vilar Nehrke, Paulo Eduardo Aydos Beronci. (Org.). Morfologia larval comparados de bivalves límnicos invasores e nativos. 1ed.Porto Alegre: Redes Editora, 2012, v. 1, p. 95-110.
2. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; VANIN, A. S. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; OLIVEIRA, A. S. . Capítulo 08: Dinâmica reprodutiva de *Corbicula fluminea* e *Corbicula largillierti*. In: Maria Cristina Dreher Mansur, Cintia Pinheiro dos Santos, Daniel Pereira, Isabel Cristina Padula Paz, Manuel Luiz Leite Zurita, Maria Teresa Raya Rodriguez, Marinei Vilar Nehrke, Paulo Eduardo Aydos Beronci. (Org.). Dinâmica reprodutiva de *Corbicula fluminea* e *Corbicula largillierti*. 1ed.Porto Alegre: Redes Editora, 2012, v. 1, p. 119-124.
3. PEREIRA, Daniel ; ARRUDA, Janine Oliveira ; **BERGONCI, P. E. A.** ; OLIVEIRA, A. S. ; POSTIGLIONE, R. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher . Capítulo 13: Como monitorar moluscos límnicos invasores bentônicos e macroinvertebrados associados?. In: Maria Cristina Dreher Mansur, Cintia Pinheiro dos Santos, Daniel Pereira, Isabel Cristina Padula Paz, Manuel Luiz Leite Zurita, Maria Teresa Raya Rodriguez, Marinei Vilar Nehrke, Paulo Eduardo Aydos Beronci. (Org.). Como monitorar moluscos límnicos invasores bentônicos e macroinvertebrados associados?. 1ed.Porto Alegre: Redes Editora, 2012, v. 1, p. 155-184.
4. **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cintia Pinheiro dos ; Nehrke, M. V. ; PEREIRA, Daniel ; MANSUR, Maria Cristina Dreher . Capítulo 15: *Limnoperna fortunei* na bacia hidrográfica do Rio Jacuí e Lago Guaíba, Rio Grande do Sul. In: Maria Cristina Dreher Mansur, Cintia Pinheiro dos Santos, Daniel Pereira, Isabel Cristina Padula Paz, Manuel Luiz Leite Zurita, Maria Teresa Raya Rodriguez, Marinei Vilar Nehrke, Paulo Eduardo Aydos Beronci. (Org.). *Limnoperna fortunei* na bacia hidrográfica do Rio Jacuí e Lago Guaíba, Rio Grande do Sul. 1ed.Porto Alegre: Redes Editora, 2012, v. 1, p. 193-196.
5. PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cintia Pinheiro dos ; GAZULHA, V. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; BERGMANN, Carlos Pérez ; Vicenzi, J. ; Santos, S. . Capítulo 19: Distribuição espacial do mexilhão-dourado na bacia do médio Rio Tiête/Jacaré, Estado de São Paulo, Brasil: relação com moluscos límnicos, fitoplâncton e qualidade da água.. In: Maria Cristina Dreher Mansur, Cintia Pinheiro dos Santos, Daniel Pereira, Isabel Cristina Padula Paz, Manuel Luiz Leite Zurita, Maria Teresa Raya Rodriguez, Marinei Vilar Nehrke, Paulo Eduardo Aydos Beronci. (Org.). Distribuição espacial do mexilhão-dourado na bacia do médio Rio Tiête/Jacaré, Estado de São Paulo, Brasil: relação com moluscos límnicos, fitoplâncton e qualidade da água.. 1ed.Porto Alegre: Redes Editora, 2012, v. 1, p. 221-233.
6. BERGMANN, Carlos Pérez ; Vicenzi, J. ; Basegio, T. ; VILLANOVA, D. L. ; PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cintia Pinheiro dos ; MANSUR, Maria Cristina Dreher . Capítulo 32: Seleção de materiais e revestimentos para o controle de incrustações do mexilhão-dourado em hidrelétricas.. In: Maria Cristina Dreher Mansur, Cintia Pinheiro dos Santos, Daniel Pereira, Isabel Cristina Padula Paz, Manuel Luiz Leite Zurita, Maria Teresa Raya Rodriguez, Marinei Vilar Nehrke, Paulo Eduardo Aydos Beronci. (Org.). Seleção de materiais e revestimentos para o controle de incrustações do mexilhão-dourado em hidrelétricas.. 1ed.Porto Alegre: Redes Editora, 2012, v. 1, p. 317-322.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. **BERGONCI, P. E. A.** ; GIL, Guacira Maria ; ENGLER, Fernando Maurmann ; WILLIBALDOTHOMÉ, José . Dados preliminares sobre a abundância, densidade e frequência de ocorrência da macrofauna em praias arenosas expostas do Rio Grande do Sul, Brasil.. In: II Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2005, Vitória. II Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2005.
2. **BERGONCI, P. E. A.** ; ENGLER, Fernando Maurmann ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibaldo . Dados preliminares sobre a abundância, densidade e frequência de ocorrência da macrofauna em praias arenosas expostas do Rio Grande do Sul, Brasil.. In: II Congresso Brasileiro de Oceanografia - CBO'2005 e XVII Semana Nacional de Oceanografia (XVII SNO), 2005, Vitória, 2005.
3. GIL, Guacira Maria ; **BERGONCI, P. E. A.** ; THOMÉ, José Willibaldo . Influência do Morfodinamismo praias na morfometria da concha de *Donax hanleyanus* Philippi, 1847 (Mollusca, Bivalvia, Donacidae). In: XIII Semana Nacional de Oceanografia, 2000, Itajaí. Anais da XIII Semana Nacional de Oceanografia, 2000. p. 834-836.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. FIGUEIREDO, G. C. S. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PIMPAO, D. M. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cintia Pinheiro dos ; Rafaelli, L. ; OLIVEIRA, A. S. ; RODRIGUEZ, M. T. R. . Morfometria e morfologia larval de bivalves nativos e invasores como base ao monitoramento das áreas límnicas no Brasil (Bivalvia, Mytilidae, Corbiculidae, Hyriidae).. In: XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2011, Fortaleza. Livro de Resumos do XII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2011. v. 1. p. 174-176.
2. PEREIRA, Daniel ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; **BERGONCI, P. E. A.** ; ARRUDA, Janine Oliveira ; CALLIL, Cláudia Tasso ; SCHMITT, L. A. . Discriminação das espécies de *Anodontites Bruguière, 1792* registradas para o Brasil (Bivalvia, Unionoidea) com base na morfometria da concha.. In: XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2011, Fortaleza. Livro de Resumos do XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2011. p. 177-179.

3. Rafaelli, L. ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; **BERGONCI, P. E. A.** ; MANSUR, Maria Cristina Dreher . Morfometria comparada de larvas véliger de *Corbicula fluminea* e *Limnoperna fortunei* (MOLLUSCA, BIVALVIA, MYTILIDAE, CORBICULIDAE), coletadas no Lago Guaíba, RS, Brasil. In: VII Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2006, Porto Alegre. Resumos do VII Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2006.
4. **BERGONCI, P. E. A.** ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibaldo . Velocidade de Enterramento de *Donax hanleyanus Philippi, 1847* (Bivalvia, Donacidae) após exposição à diferentes concentrações de salinidade. In: Congresso Latinoamericano de Malacologia, 2002, São Paulo. Programa, resúmenes y anales do V Congresso Latinoamericano de Malacologia. São Paulo: Instituto Butantan/Instituto de Biociências USP, 2002. v. único. p. 219-220.

Resumos publicados em anais de congressos

1. **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel ; OLIVEIRA, A. S. ; POSTIGLIONE, R. ; VANIN, A. S. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; BERGMANN, Carlos Pérez . Composição e abundância da malacofauna em um reservatório no rio Tocantins e sua relação com a granulometria do sedimento.. In: XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2011, Fortaleza. Livro de Resumos do XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2011. v. 1. p. 390-390.
2. SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; BERUTTI, F. ; Vicenzi, J. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; BERGMANN, Carlos Pérez ; Nehrke, M. V. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Experimentos direcionados ao controle larval de *Corbicula fluminea* com a utilização de ondas ultrassônicas.. In: XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2011, Fortaleza. Livro de Resumos do XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2011. v. 1. p. 567-567.
3. **BERGONCI, P. E. A.** ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; Nehrke, M. V. ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; PEREIRA, Daniel . Biometria comparada do mexilhão dourado em substrato artificial de madeira no delta do rio Jacuí, Rio Grande do Sul, Brasil.. In: VIII Congreso Latinoamericano de Malacología, 2011, Puerto Madryn. Libro de Resúmenes del VIII Congreso Latinoamericano de Malacología. 2011. v. 1. p. 93-93.
4. BERGMANN, Carlos Pérez ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; **BERGONCI, P. E. A.** ; Basegio, T. ; Vicenzi, J. ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos . Definição de critérios de materiais antifouling para fazer frente à formação de incrustações do mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857).. In: VI Seminário Brasileiro de Água de Lastro, 2010, Arraial do Cabo. Anais do VI Seminário Brasileiro de Água de Lastro, 2010.
5. SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; BERGMANN, Carlos Pérez ; Berutti, F.A. ; Vicenzi, J. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; RODRIGUEZ, M. T. R. ; Nehrke, M. V. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Atuação de ondas ultrassônicas no controle de fases larvais de bivalves invasores: 1. mexilhão dourado, *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857). In: VI Seminário Brasileiro de Água de Lastro, 2010, Arraial do Cabo. Anais do VI Seminário Brasileiro de Água de Lastro, 2010.
6. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; Basegio, T. ; BERGMANN, Carlos Pérez ; **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; Santos, S. ; FERNADES, Flávio da Costa . Environmental changes after the invasion of Asiatic mussels in South America (*Limnoperna fortunei* and *Corbicula* spp.). In: World Conference on Biological Invasions and Ecosystem Functioning - BIOLIEF, 2009. Book of Abstracts: World Conference on Biological Invasions and Ecosystem Functioning - BIOLIEF, 2009. p. 75-75.
7. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; BERGMANN, Carlos Pérez ; **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; Basegio, T. ; Vicenzi, J. ; Santos, S. . Materials and coatings for controlling golden mussel *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) encrustations at South Brazilian hydroelectric Power plant. In: World Conference on Biological Invasions and Ecosystem Functioning - BIOLIEF, 2008, Porto. Book of Abstracts: World Conference on Biological Invasions and Ecosystem Functioning - BIOLIEF, 2008. p. 133-133.
8. Pedrosa, L. M. G. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; CALLIL, Cláudia Tasso ; **BERGONCI, P. E. A.** . Diplodon parallelopipedon (Bivalvia, Unionoidea) da Baía das Conchas, Município de Nossa Senhora do Livramento, Bacia do rio Cuiabá, MT, Brasil: relações morfométricas da concha. In: XX Encontro Brasileiro de Malacologia, 2007, Rio de Janeiro. Livro de Resumos do XX Encontro Brasileiro de Malacologia, 2007.
9. SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** ; BERGMANN, Carlos Pérez . Avaliação preliminar de materiais e pigmentos para o controle de incrustações do mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857): I. material cerâmico. In: XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007, Macaé. Resumos do XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007.
10. BERGMANN, Carlos Pérez ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Avaliação preliminar de materiais e pigmentos para o controle de incrustações do mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857): I. Aço. In: XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007, Macaé. Resumos do XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007.
11. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; **BERGONCI, P. E. A.** . Variações temporais e espaciais na formação de macroaglomerados do mexilhão dourado (*Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857)) em substratos artificiais, no delta do rio Jacuí e lago Guaíba (RS, Brasil): dados preliminares. In: XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007, Macaé. Resumos do XI Congresso Brasileiro de Limnologia, 2007.
12. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; **BERGONCI, P. E. A.** ; ENGLER, Fernando Maurmann ; Nehrke, M. V. ; FERNADES, Flávio da Costa . Variação sazonal das densidades do mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857), no delta do rio Jacuí (RS, Brasil): relações com

variáveis ambientais. In: II Encontro Sul-Americano de Integração de Ações para o Controle do Mexilhão Dourado, 2007, Foz do Iguaçu. Resumos do II Encontro Sul-Americano de Integração de Ações para o Controle do Mexilhão Dourado, 2007.

13.

MANSUR, Maria Cristina Dreher ; **BERGONCI, P. E. A.** ; ENGLER, Fernando Maurmann ; Nehrke, M. V. ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; PEREIRA, Daniel . Biometria do mexilhão dourado em substrato artificial de madeira no delta do rio Jacuí, Rio Grande do Sul, Brasil. In: II Encontro Sul-Americano de Integração de Ações para o Controle do Mexilhão Dourado, 2007, Foz do Iguaçu. Resumos do II Encontro Sul-Americano de Integração de Ações para o Controle do Mexilhão Dourado, 2007.

14.

MANSUR, Maria Cristina Dreher ; Batista, C. B. ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** ; ENGLER, Fernando Maurmann . Densidade larval de *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) relacionada à temperatura da água no lago Guaíba (Porto Alegre, RS, Brasil). In: II Encontro Sul-Americano de Integração de Ações para o Controle do Mexilhão Dourado, 2007, Foz do Iguaçu. Resumos do II Encontro Sul-Americano de Integração de Ações para o Controle do Mexilhão Dourado, 2007.

15.

MANSUR, Maria Cristina Dreher ; Thormann, B. M. ; PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; TAKEDA, Alice . Substrato artificial de madeira para o monitoramento de densidades do mexilhão dourado (*Limnoperna fortunei*, Dunker, 1857) no Delta do Jacuí e Lago Guaíba, RS, Brasil. In: IV Seminário Nacional sobre Água de Lastro, 2006, Arraial do Cabo. Anais do IV Seminário Nacional de Águas de Lastro, 2006.

16.

MANSUR, Maria Cristina Dreher ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; PEREIRA, Daniel ; Freitas, M.S. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; Neto, C. C. M. . Monitoramento mensal de densidade populacional do mexilhão dourado (*Limnoperna fortunei* Dunker, 1957) e relações com variáveis ambientais no Delta do Jacuí e Lago Guaíba, RS, Brasil. In: IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro, 2006, Arraial do Cabo. Anais do IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro, 2006.

17.

PEREIRA, Daniel ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; Thormann, B. M. ; TAKEDA, Alice ; CALLIL, Cláudia Tasso ; FERNADES, Flávio da Costa ; Oliveira, M. D. . Seleção de substratos artificiais para o monitoramento de densidades do mexilhão dourado (*Limnoperna fortunei* Dunker, 1857) no Delta do Jacuí e Lago Guaíba, RS, Brasil. In: IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro, 2006, Arraial do Cabo. Anais do IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro, 2006.

18.

BERGONCI, P. E. A. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; FIGUERO, H. V. ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos . Avaliação preliminar da relação alométrica entre o peso e o comprimento da concha em cinco populações do mexilhão dourado na Bacia do Lago Guaíba e no curso inferior do Rio Jacuí, Rio Grande do Sul, Brasil. In: IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro, 2006, Arraial do Cabo. Anais do IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro, 2006.

19.

BERGONCI, P. E. A. ; MANSUR, Maria Cristina Dreher ; PEREIRA, Daniel ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; Thormann, B. M. . Substrato artificial cerâmico para o monitoramento de densidades do mexilhão dourado (*Limnoperna fortunei* Dunker, 1857) no Delta do Jacuí e Lago Guaíba, RS, Brasil. In: IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro, 2006, Arraial do Cabo. Anais do IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro, 2006.

20.

BERGONCI, P. E. A. ; ENGLER, Fernando Maurmann ; THOMÉ, José Willibaldo . Dados preliminares das frequências de captura total e relativa do marisco-branco *Mesodesma mactroides* (Bivalvia: Veneroida) em praia arenosa exposta do Rio Grande do Sul. In: VI Congresso Latinoamericano de Malacologia - CLAMA 2005, 2005, Ciudad de Panamá. Programa y Resúmenes del VI Congreso Latinoamericano de Malacologia, 2005. v. I. p. 156-156.

21.

BERGONCI, P. E. A. ; ENGLER, Fernando Maurmann ; THOMÉ, José Willibaldo . Avaliação preliminar da abundância e densidades absoluta e relativa do marisco-branco *Mesodesma mactroides* (Bivalvia: Veneroida) em praia arenosa exposta do Rio Grande do Sul, Brasil. In: VI Congresso Latinoamericano de Malacologia - CLAMA 2005, 2005, Ciudad de Panamá. Programa y Resúmenes del VI Congreso Latinoamericano de Malacologia, 2005. v. I. p. 157-157.

22.

ARRUDA, Janine Oliveira ; OLIVEIRA, Bibiana Sampaio de ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SILVA, Leticia Fonseca da ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibaldo . Variação interpopulacional das conchas de *Omalonix* (*O.*) *matheroni* (Mollusca: Gastropoda: Succineidae) no Estado de Minas Gerais, Brasil. In: VI Congresso Latinoamericano de Malacologia - CLAMA 2005, 2005, Ciudad de Panamá. Programa y Resúmenes del VI Congreso Latinoamericano de Malacologia, 2005. v. I. p. 154-154.

23.

BERGONCI, P. E. A. ; ENGLER, Fernando Maurmann ; THOMÉ, José Willibaldo . Resultado parcial da distribuição espacial do marisco-branco *Mesodesma mactroides* (Bivalvia: Veneroida) em praia arenosa exposta do Rio Grande do Sul, Brasil. In: XIX Encontro Brasileiro de Malacologia, 2005, Rio de Janeiro. Livro de Resumos do XIX Encontro Brasileiro de Malacologia, 2005. v. I. p. 301-301.

24.

HAHN, Anelise Torres ; BAGER, Alex ; KRAUSE, Lígia ; **BERGONCI, P. E. A.** . Composição da dieta de *Trachemys dorbigni* (Duméril & Bibron, 1835) (Testudines; Emydidae) no extremo sul do Brasil. In: II Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005, Belo Horizonte, 2005.

25. TOSCANI, Fernanda ; **BERGONCI, P. E. A.** ; ENGLER, Fernando Maurmann ; THOMÉ, José Willibalbo . Variação intraespecífica e padrão de crescimento das conchas de *Mesodesma mactroides* (Bivalvia, Veneroidea). In: XVII Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2005, Porto Alegre, 2005.
26. TOSCANI, Fernanda ; **BERGONCI, P. E. A.** ; THOMÉ, José Willibalbo . Morfometria e estabilização da forma da concha em *Mesodesma mactroides* (Bivalvia, Veneroidea). In: VI Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2005, Porto Alegre, 2005.
27. ENGLER, Fernando Maurmann ; **BERGONCI, P. E. A.** ; THOMÉ, José Willibalbo . Velocidade de enterramento em *Donax hanleyanus* (Bivalvia, Donacidae) em diferentes granulometrias do sedimento.. In: VI Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2005, Porto Alegre, 2005.
28. BOSCO, Carline Araújo Dal ; **BERGONCI, P. E. A.** ; WILLIBALDO THOMÉ, José . Moluscos da família Veneridae Rafinesque, 1815 pertencentes à coleção didática do laboratório de Malacologia da PUCRS.. In: VI Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2005, Porto Alegre, 2005.
29. **BERGONCI, P. E. A.** ; ENGLER, Fernando Maurmann ; THOMÉ, José Willibalbo . Dados preliminares sobre a abundância, densidade e frequência de ocorrência da macrofauna em praias arenosas expostas do Rio Grande do Sul, Brasil.. In: II Congresso Brasileiro de Ocenografia, 2005. Resumos do II Congresso Brasileiro de Ocenografia. Espírito Santo: ABO, 2005.
30. CASTILHOS, Jaqueline Comin de ; HAHN, Anelise Torres ; **BERGONCI, P. E. A.** ; OLIVEIRA, Fábio Lira da Candeias . Taxas de eclosão de ninhos transferidos da Tartaruga oliva (*Lepidochelys olivacea*), durante temporada reprodutiva de 2001-2002 da base de pesquisa do Tamar, litoral sul de Sergipe, Brasil. In: Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2004, Curitiba. Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia - Listagem dos Resumos, 2004.
31. **BERGONCI, P. E. A.** ; TOSCANI, Fernanda ; FORMIGA, Mariana Clelia ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibalbo . Influencia de la granolometría del sedimento en la velocidad de enterramiento de dos especies simpátricas de bivalvos. In: VIII Congreso Internacional de Malacología Médica y Aplicada, 2004, Ciudad de Mexico. Programas Y Resúmenes, 2004. p. 19-20.
32. RAMÍREZ, Rina ; MIQUEL, Sérgio ; THOMÉ, José Willibalbo ; GOMES, Suzete ; PICANÇO, Juliane ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SILVA, Leticia ; CENTURIÃO, Aline . Subsídios para avaliações rápidas em mata mista de Araucária-atlântica no Rio Grande do Sul. In: XVIII Encontro Brasileiro de Malacologia, 2003, Rio de Janeiro. Livro de Resumos do XVIII Encontro Brasileiro de Malacologia. Rio de Janeiro, 2003. v. único. p. 253-253.
33. RAMÍREZ, Rina ; MIQUEL, Sérgio ; THOMÉ, José Willibalbo ; PICANÇO, Juliane ; GOMES, Suzete ; **BERGONCI, P. E. A.** . Distribuição espacial e temporal da malcofauna no Centro de Pesquisas e Conservação da Natureza Pró-Mata, PUCRS (São Francisco de Paula, RS). In: II Simpósio de Áreas Protegidas: Conservação no âmbito do ConeSul, 2003, Pelotas. II Simpósio de Áreas Protegidas: Conservação no âmbito do ConeSul, 2003. p. 102-103.
34. **BERGONCI, P. E. A.** ; PICANÇO, Juliane ; RAMÍREZ, Rina ; THOMÉ, José Willibalbo . Padrão de crescimento e variação intra-específica das conchas de *Happia* aff. *vitrina* (MOLLUSCA, GASTROPODA, SYSTROPHIIDAE) coletadas em floresta ombrófila densa em transição à floresta ombrófila mista.. In: IV Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2003, Porto Alegre. IV Salão de Iniciação Científica da PUCRS - 2003, 2003.
35. PICANÇO, Juliane ; **BERGONCI, P. E. A.** ; RAMÍREZ, Rina ; THOMÉ, José Willibalbo . Variação intrapopulacional da concha e aspecto ecológicos de *Wayampia* sp. (MOLLUSCA, GASTROPODA, SYSTROPHIIDAE) do CPCN-Pró-Mata (São Francisco de Paula). In: IV Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2003, Porto Alegre. IV Salão de Iniciação Científica da PUCRS - 2003, 2003.
36. **BERGONCI, P. E. A.** ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibalbo . Velocidade de Enterramento em *Donax hanleyanus* (Mollusca, Bivalvia, Donacidae) . In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2002, Itajaí. Anais do XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia. Itajaí: Univali, 2002. p. 33-33.
37. **BERGONCI, P. E. A.** ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibalbo . Análise preliminar das águas de cultivo e das fezes de *Donax hanleyanus* Philippi, 1847 (Mollusca, Bivalvia, Donacidae) mantidos em laboratório. In: XIII Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2002, Porto Alegre. Resumos do XIII Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2002.
38. RAMÍREZ, Rina ; THOMÉ, José Willibalbo ; MIQUEL, Sergio ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SILVA, Leticia Fonseca da ; PAGNASSUT, Tatiana ; ROSA, Valesca ; TROIS, Roberta ; GOMES, Suzete . Análise da biodiversidade morfológica e aspectos da conservação da fauna malacológica de uma mata de araucária em transição à mata atlântica no Rio Grande do Sul. In: Congresso Latinoamericano de Malacologia, 2002, São Paulo. Programa, resúmenes y anales do V Congresso Latinoamericano de Malacologia. São Paulo: Instituto Butantan/Instituto de Biociências USP, 2002. v. único. p. 105-105.
39. RAMÍREZ, Rina ; THOMÉ, José Willibalbo ; MIRANDA, Ana ; **BERGONCI, P. E. A.** . Avaliação Preliminar da Biodiversidade Malacológica de Taquara, RS, Brasil. In: Congresso Latinoamericano de Malacologia, 2002, São Paulo. Programa, resúmenes y anales do V Congresso Latinoamericano de Malacologia. São Paulo: Instituto Butantan/Instituto de Biociências USP, 2002. v. único. p. 155-155.
40. RAMÍREZ, Rina ; THOMÉ, José Willibalbo ; SILVA, Leticia Fonseca da ; **BERGONCI, P. E. A.** ; GOMES, Suzete ; WEDY, Graziela . Novos registros e análise da distribuição de moluscos terrestres no Centro de Pesquisas e Conservação da Natureza Pr[o-Mata, PUCRS (São Francisco de Paula, RS). In: VI Encontro de Biólogos da Região Sul, 2002, Porto Alegre. Programa e resumos do VI Encontro de Biólogos da Região Sul. Porto Alegre: CRBio-3 região, 2002. v. único. p. 29-29.

41. **BERGONCI, P. E. A.** ; WEDY, Graziela Obregon ; PICANÇO, Juliane Bentes ; RAMÍREZ, Rina ; THOMÉ, José Willibalbo . Discriminação das espécies do gênero *Habroconus* de Taquara e do CPCN -Pró-Mata (São Francisco de Paula). In: III Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2002, Porto Alegre. Resumos do III Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2002. v. único.
42. **BERGONCI, P. E. A.** ; PICANÇO, Juliane Bentes ; THOMÉ, José Willibalbo ; RAMÍREZ, Rina . Morfometria e análise do crescimento da concha de *Drepanostomella iheringi* (Clessin, 1888) (Mollusca, Gastropoda, Systrophiidae). In: XIV Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2002, Porto Alegre. Resumos do XIV Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2002. v. único.
43. **BERGONCI, P. E. A.** ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibaldo . Velocidade de enterramento de *Donax hanleyanus* (Mollusca, Bivalvia, Donacidae). In: 3a. Semana Universitária Gaúcha de Debates Ambientais, 2001, Porto Alegre. Resumos da 3a. Semana Universitária Gaúcha de Debates Ambientais, 2001.
44. SANTOS, Sinara S ; SILVA, Letícia Fonseca da ; GIL, Guacira Maria ; **BERGONCI, P. E. A.** ; THOMÉ, José Willibaldo . Abundância relativa da malacofauna em ArroioTeixeira, RS. In: V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000, Porto Alegre. Resumos da V Salão de Iniciação científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000. p. 12-12.
45. SILVA, Letícia Fonseca da ; ALVES, F. F. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, S. S. ; FONSECA, Á. M. ; THOMÉ, José Willibaldo . Análise da coleção de micromoluscos endodontóides neotropicais do Field Museum of Natural History de Chicago, EUA. In: V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000, Porto Alegre. Resumos do V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas, 2000. p. 30-30.
46. SILVA, Letícia Fonseca da ; TEIXEIRA, A. S. ; ALVES, F. F. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, S. S. ; THOMÉ, José Willibaldo . Conquiliometria de *Happia* (*Happia*) sp. (Mollusca, Gastropoda, Systrophiidae) coletado no Pró-Mata (CPCN) em São Francisco de Paula. In: V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000, Porto Alegre. Resumos do V Salão de Iniciação Científica de Ciência Biológicas da PUCRS, 2000. p. 28-28.
47. SILVA, Letícia Fonseca da ; TEIXEIRA, A. S. ; ALVES, F. F. ; **BERGONCI, P. E. A.** ; SANTOS, S. S. ; THOMÉ, José Willibaldo . Conquiliometria de *Radiodiscus* sp. (Mollusca, Gastropoda, Punctidae) coletado no Pró-Mata (CPCN) em São Francisco de Paula. In: V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000, Porto Alegre. Resumos do V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000. p. 29-29.
48. **BERGONCI, P. E. A.** ; ALVES, F. F. ; SILVA, Letícia Fonseca da ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibaldo . Distribuição espacial de *Donax hanleyanus* Philippi, 1847 (Mollusca, Bivalvia, Donacidae). In: V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000, Porto Alegre. Resumos do V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000. p. 33-33.
49. **BERGONCI, P. E. A.** ; JESKE, V. L. ; GIL, Guacira Maria ; THOMÉ, José Willibaldo . Levantamento de moluscos marinhos em Arroio Teixeira/RS, a partir de conchas. In: V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000, Porto Alegre. Resumos do V Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS, 2000.
50. **BERGONCI, P. E. A.** ; TEIXEIRA, A. S. ; THOMÉ, José Willibaldo . Moluscos da Família Olividae Latreille, 1825 pertencentes à coleção didática do Laboratório de Malacologia da PUCRS. In: XII Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2000, Porto Alegre. Anais do XII Salão de Iniciação Científica da UFRGS, 2000.

Apresentações de Trabalho

1. **BERGONCI, P. E. A.** . Monitoramento populacional de moluscos invasores. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Produção técnica

Assessoria e consultoria

1. PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Monitoramento da comunidade bentônica (macroinvertebrados e fitobentos) na baía de Aratú, Candeias, Bahia, Porto da FORD: Porto Miguel de Oliveira PMO (campanha de outono). 2011.
2. PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Diagnóstico da comunidade de macroinvertebrados aquáticos no rio Pelotas (SC/RS): EIA/RIMA da UHE Pai-Querê RS/SC.. 2010.
3. PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Execução de Plano Básico Ambiental (PBA) de monitoramento de macrófitas aquáticas na área de influência da barragem do arroio Jaguarí, município de São Gabriel, RS.. 2010.
4. **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Execução de Plano Básico Ambiental (PBA) de monitoramento de qualidade de água de acordo com CONAMA n.357 na área de influência da barragem do arroio Jaguarí, município de São Gabriel, RS.. 2010.
5. PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Distribuição espacial de planorbídeos área de influencia da UHE São José, bacia hidrográfica do rio Ijuí, RS: ênfase na identificação de populações de gastrópodes do gênero *Biomphalaria*.. 2010.
6. **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Monitoramento da comunidade bentônica (macroinvertebrados e

fitobentos) na baía de Aratú, Candeias, Bahia, Porto da FORD: Porto Miguel de Oliveira PMO (campanha de verão).. 2010.

7.

BERGONCI, P. E. A. ; PEREIRA, Daniel ; Juliano, V. B. ; Fachini, A. . Diagnóstico da biota aquática (macroinvertebrados, zooplâncton e fitoplâncton) em área de construção de ponte na Travessia de Cabeçadas e Canal de Laranjeiras (BR 101 sul, km 308-315), em Laguna, Santa Catarina.. 2009.

8. **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Monitoramento da comunidade bentônica (macroinvertebrados e fitobentos) na baía de Aratú, Candeias, Bahia, Porto da FORD: Porto Miguel de Oliveira PMO (campanha de verão).. 2009.

9. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Diagnóstico da distribuição do mexilhão dourado nos reservatórios do grupo CEEE: Dona Francisca, Passo Real, Leonel Brizola, Capigui I.. 2009.

10. **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Monitoramento da comunidade bentônica (macroinvertebrados e fitobentos) na baía de Aratú, Candeias, Bahia, Porto da FORD: Porto Miguel de Oliveira PMO (campanha de verão).. 2008.

11. **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Monitoramento da comunidade bentônica (macroinvertebrados e fitobentos) na baía de Aratú, Candeias, Bahia, Porto da FORD: Porto Miguel de Oliveira PMO (campanha de outono).. 2008.

12. **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Complementação do diagnóstico da comunidade bentônica (macroinvertebrados e fitobentos) na área de influência da BRASKEM, na baía de Aratú, Candeias, Bahia.. 2008.

13. PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Elaboração do Plano Básico Ambiental (PBA) de monitoramento e controle de macrófitas aquáticas, na área de influência do empreendimento Condomínio Residencial Marina Gênese. 2008.

14. PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Elaboração do Plano Básico Ambiental (PBA) de monitoramento de macroinvertebrados aquáticos, na área de influência do empreendimento Condomínio Residencial Marina Gênese .. 2008.

15. PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e respectivo Relatório de Impacto ao Meio Ambiente (RIMA) para área de extração de Carvão Mineral, Projeto Mina Viamão, no município de Viamão/RS: diagnóstico da comunidade de macroinvertebrados aquáticos. 2008.

16. MANSUR, Maria Cristina Dreher ; SANTOS, Cíntia Pinheiro dos ; PEREIRA, Daniel ; **BERGONCI, P. E. A.** . Elaboração do Plano Básico Ambiental (PBA) de prevenção, monitoramento e controle do mexilhão dourado, na área de influência do empreendimento Condomínio Residencial Marina Gênese. 2008.

17. **BERGONCI, P. E. A.** ; PEREIRA, Daniel . Monitoramento da comunidade bentônica (macroinvertebrados e fitobentos) na baía de Aratú, Candeias, Bahia, Porto da FORD: Porto Miguel de Oliveira PMO (campanha de primavera). 2008.

Trabalhos técnicos

Demais tipos de produção técnica

- 1.** **BERGONCI, P. E. A.** . Relatório Referente à Bolsa de Iniciação Científica do CNPq. 2003. (Relatório de pesquisa).
- 2.** **BERGONCI, P. E. A.** . Relatório Referente à Bolsa de Iniciação Científica - CNPq. 2002. (Relatório de pesquisa).
- 3.** **BERGONCI, P. E. A.** . Relatório Referente à Bolsa de Iniciação Científica - CNPq. 2001. (Relatório de pesquisa).
- 4.** **BERGONCI, P. E. A.** . Relatório de Atividades da Bolsa de Iniciação Científica Da PUCRS. 2000. (Relatório de pesquisa).
- 5.** **BERGONCI, P. E. A.** . Relatório de atividades da Bolsa de Iniciação Científica da PUCRS. 1999. (Relatório de pesquisa).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

- 1.** **BERGONCI, P. E. A.;** Araujo, P.. Participação em banca de Roberta Agostini Rohr. Contribuição ao conhecimento de biologia reprodutiva de *Megalobulimus abbreviatus* (Gastropoda, Megabulimidae). 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Diversidade e Conservação da Fauna) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

- 1.** XXII Encontro Brasileiro de Malacologia. Composição e abundância da malacofauna em um reservatório no rio Tocantins sua relação com a granulometria do sedimento.. 2011. (Congresso).
- 2.** Primeiro Workshop de Invertebrados Limnicos Invasores na América do Sul.Monitoramento Populacional de Moluscos Invasores. 2010. (Simpósio).
- 3.** IV Seminário Brasileiro sobre Água de Lastro. 2006. (Seminário).
- 4.** II Congresso Brasileiro de Oceanografia. 2005. (Congresso).
- 5.** XIX Encontro Brasileiro de Malacologia.XIX Encontro Brasileiro de Malacologia. 2005. (Encontro).
- 6.** XVIII Encontro Brasileiro de Malacologia.XVIII Encontro Brasileiro de Malacologia. 2003. (Encontro).
- 7.** XXIV Congresso Brasileiro de zoologia. XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia. 2002. (Congresso).
- 8.** V Congresso Latinoamericano de Malacologia. V Congresso Latinoamericano de malacologia. 2002. (Congresso).
- 9.** XI Congresso Brasileiro de Biologia Celular. 2002. (Congresso).
- 10.** VI Encontro de Biólogos da Região Sul.VI Encontro de Biólogos da Região Sul. 2002. (Encontro).
- 11.** Semana acadêmica da biologia PUCRS - SABIO.Semana academica da biologia da PUCRS - SABIO. 2002. (Encontro).
- 12.** 3a. Semana Universitária Gaúcha de Debates Ambientais.3a. Semana Universitária Gaúcha de Debates Ambientais. 2001. (Encontro).
- 13.** VI Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS.VI Salão de Iniciação Científica de Ciências Biológicas da PUCRS. 2001. (Encontro).
- 14.** XIII Semana Nacional de Oceanografia. XIII Semana Nacional de Oceanografia - 500 anos de Mar Brasileiro. 2000. (Congresso).
- 15.** 5o. Encontro de Biólogos da Região Sul, 2o. Encontro de Biólogos do Mercosul, 4.a Semana da Biologia da UFSC e 2o. ENAB - Fórum Nacional dos Cursos de Ciências Biológicas. 2000. (Encontro).
- 16.** 2a. Semana Universitária Gaúcha de Debates Ambientais. 2000. (Encontro).
- 17.** 51a. Reunião Anual da SBPC. 1999. (Encontro).
- 18.** II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul. 1999. (Encontro).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 30/09/2014 às 15:14:41

[Imprimir currículo](#)