



III Seminário sobre Estudos Limnológicos em Clima Subtropical

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Programa de Pós Graduação em Biodiversidade Animal

3 a 5 de outubro de 2012

Apresentações em painéis

- As sessões de apresentação dos trabalhos em painéis estarão divididas entre os dias 04 (quinta-feira) e 05 (sexta-feira) de outubro de 2012.
- Cada trabalho terá um tempo de exposição de 1 (uma) hora.
- Durante a exposição, avaliadores irão conferir a presença do pôster e seu respectivo apresentador, então, permaneça perto de seu trabalho até a avaliação deste.
- A ausência do apresentador/pôster implicará no não-recebimento do certificado de apresentação de trabalho.
- O apresentador deverá fixar o seu trabalho cerca de 30 (trinta) minutos antes do início da sessão de pôsteres, por motivos logísticos.
- O certificado de apresentação de trabalho só será concedido ao autor/apresentador
- Os trabalhos devem ser apresentados de forma clara e sucinta, contemplando os principais aspectos do texto (tema tratado, metodologia adotada, resultados obtidos e notas conclusivas) e a formatação solicitada nas normas do evento.
- Confira a data de apresentação e o número de seu trabalho na relação abaixo. Cada trabalho possui um local previamente reservado para ser fixado durante a seção de pôsteres, que estará identificado pelo número do trabalho.

04/10/2012 – Quinta-feira

Nº	Autor	Título	Apresentador
1	Marcus R. da Costa	Distribuição e estrutura das assembleias de peixes de um rio regulado sob influência antropogênica, localizado no sudeste do Brasil.	Marcus R. da Costa
2	Wiviany Riediger	Levantamento preliminar da estrutura da comunidade fitoplanctônica em duas lagoas de estabilização da Estação de Tratamento	Liliane Servat
3	Margaret S. Nardelli	Coscinodiscophyceae a montante e a jusante das cataratas do rio Iguaçu, Parque Nacional do Iguaçu, Paraná	Liliane Servat
4	Nyamien Y. Sebastien	Composição e abundância fitoplanctônica do Reservatório da Usina Hidrelétrica de Salto Santiago, Paraná, Brasil.	Liliane Servat
5	Wiviany Riediger	Análise da qualidade da água em lagoas de estabilização, com base na composição fitoplanctônica e variáveis limnológicas	Liliane Servat
6	Cristiane Biasus	Análise preliminar da atividade da enzima catalase em <i>Smicridea</i> (Trichoptera: Insecta) como bioindicador da qualidade de água.	Cristiane Biasus
7	Rochelli M. Ongaratto	Efeitos da inclusão e exclusão de <i>taxa</i> raros sobre a diversidade beta em comunidades de insetos aquáticos	Rochelli M. Ongaratto
8	Kamila R. De Toni	Escala espacial e paisagem: fatores que influenciam a diversidade beta de insetos aquáticos em riachos no Sul do Brasil	Kamila R. De Toni
9	Eduardo Lobo	Progresso em direção à construção de uma rede internacional baseada na Rede de Alcance Mundial (Web): Programa de avaliação da qualidade da água doce utilizando diatomáceas (SimRiver)	Marilia Schuch

10	Marilia Schuch	Monitoramento da qualidade da água de áreas de preservação de nascentes da Bacia Hidrográfica do Arroio Andreas, RS, Brasil.	Marilia Schuch
11	Paulo R. A. Nunes	Insetos aquáticos bioindicadores: Análise sobre influência de efluentes de piscicultura sobre um córrego pampeano	Paulo R. A. Nunes
12	Maurício Bettio	Avifauna associada às áreas úmidas na porção central do litoral do Rio Grande do Sul	Mauricio Bettio
13	Gabriela Tonello	Decomposição e fauna bentônica associada ao detrito foliar de espécies nativa e exótica em um riacho subtropical (Rio Grande do Sul, Brasil)	Gabriela Tonello
14	Gabriella P. Gabriel	Variação sazonal e influência dos fatores ambientais na comunidade de Chironomidae em riachos na região Alto Uruguai/RS	Gabriella P. Gabriel
15	Valéria L. Leal	Monitoramento da qualidade da água dos Arroios Lajeado, Preto, Pedras e Lewis-Pedroso, município de Santa Cruz do Sul, RS, Brasil, utilizando o Índice Biológico da Qualidade da Água (IBQA)	Valéria L. Leal
16	Hilda A. de O. Gastal	Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera (Insecta) em trechos superiores do rio dos Sinos, Caraá, RS	Hilda A. de O. Gastal
17	Sabrina F. Ereno	Influência de variáveis ambientais na comunidade de peixes em um riacho de primeira ordem no Sul do Brasil	Sabrina F. Ereno
18	Gláucia B. Cogo	<i>Aegla longirostri</i> : um fragmentador de material alóctone foliar	Gláucia B. Cogo
19	Henrique V. Adamy	Diatomáceas da Bacia Hidrográfica do Marapanim, Pará, Brasil.	Henrique V. Adamy
20	Carine da Silva	Deformidades no mento de <i>Polypedilum</i> (Insecta:Diptera) em riachos do Alto Uruguai Gaúcho	Carine da Silva
21	Cristina Cerezer	A qualidade e diversidade do detrito em decomposição exercem efeito sobre a comunidade de macroinvertebrados?	Cristina Cerezer
22	Caroline Peripolli	O papel dos reservatórios artificiais como alternativa de conservação na fauna de macroinvertebrados	Caroline Peripolli
23	Carla G. Heinrich	Estudo taxonômico da comunidade de algas diatomáceas epilíticas de nascentes na sub-bacia do Arroio Andréas, RS, Brasil	Carla G. Heinrich
24	Márcia B. Vaz	Análise do impacto de agroquímicos, decorrentes de área orizícola, sobre a qualidade dos recursos hídricos no Vale do Jaguari (RS)	Márcia B. Vaz
25	Bruna A. Biassi	Impacto da vinhaça no Arroio Pinheiro da bacia do Rio Ibicuí	Bruna A. Biassi
26	Cassiano Estevan	Remoção da vegetação ripária causa assimetria em <i>Aegla platensis</i> (Anomura: Aeglidae)	Rodrigo Fornel
27	Amanda S. Barboza	Influência da mata ciliar sobre indicadores reprodutivos de <i>Bryconamericus iheringii</i> em um arroio do sul do Brasil	Amanda S. Barboza
28	Leticia R. Frizzo	Associação entre macroinvertebrados e macrófitas aquáticas em lagoas costeiras do litoral médio e norte do Rio Grande do Sul	Leticia R. Frizzo
29	Filipe T. Machado	Composição da ictiofauna de um tributário do rio Rosário, Santiago/RS.	Filipe T. Machado
30	Gabriele Tumelero	Variação geográfica e heteroquelia em <i>Aegla plana</i> (Crustacea, Anomura, Aeglidae)	Gabriele Tumelero
31	Franthiesco Araujo	Levantamento de macrófitas aquáticas em um córrego pampiano, Uruguai, RS, Brasil	Franthiesco Araujo
32	Karmine Pasinatto	Composição do Zooplâncton nas lagoas da Rondinha, da Charqueada e do Cipó, no Litoral Norte e Médio do Rio Grande do Sul	Karmine Pasinatto
33	Rafael C. Loureiro	Variação da diversidade de uma comunidade íctica entre poções e corredeiras em um rio no norte do Rio Grande do Sul	Rafael C. Loureiro
34	Guilherme G. Cunha	Existe influência da intensificação do ciclo agrícola sobre a comunidade de anuros adultos em lavoura de arroz irrigado no Sul do Brasil?	Guilherme G. Cunha
35	Mateus M. Pires	Diversidade de larvas de Chironomidae (Diptera, Insecta) em áreas úmidas e arrozais irrigados no Estado do Rio Grande do Sul, Brasil	Mateus M. Pires
36	Mara R. L. Cezar	"Ondina em defesa das águas" - O teatro do oprimido como ferramenta para uma educação ambiental dialógica.	Sabrina Pereira
37	Anderson Ayala	Confecção de incubadora portátil 12 V como forma de manter os padrões de qualidade de água necessários à minimizar os problemas com a reprodução de peixes da bacia do rio Uruguai.	Anderson Ayala

38	Daniela P. Rosa	Incubadora portátil e sua influência na manutenção da qualidade da água utilizada na reprodução extrusada da sardinha prata <i>Lycengraulis grossidens</i> , na bacia do rio Uruguai Médio, localidade de São Marcos, município de Uruguiana, Pampa Brasileiro.	Daniela P. Rosa
39	Mariane Brizzola	A influencia das variáveis morfológicas sobre a riqueza do fitoplâncton em lagoas costeiras do Rio Grande do Sul	Mariane Brizzola
40	Aline S. Giacomet	Composição Qualitativa e Bioindicação do Fitoplâncton nas Lagoas da Porteira e da Charqueada, Município de Palmares do Sul, Estado do Rio Grande Do Sul	Alois
41	Rita Galarça	Ocorrência de mexilhão dourado, <i>Limnoperna fortunei</i> (Dunker, 1857), em Uruguiana, bacia do rio Uruguai, Pampa Brasileiro.	Rita
42	Sabrina M. Schuh	Caracterização morfológica das lagoas da Cerquinha e do Quintão no litoral norte e médio do Rio Grande do Sul	Sabrina M. Schuh
43	Cassiano Marchett	Uso de imagens Landsat 5 TM de diferentes datas para a definição do limite de Lagoas Costeiras no Rio Grande do Sul	Cassiano Marchett
44	Alois Schäfer	Educação Ambiental e Conservação de Recursos Hídricos como Tema Transversal do Projeto Lagoas Costeiras II	Alois Schäfer
45	Elias Z. Michalski	Qualidade de águas subterrâneas e efeitos tóxicos em <i>Caenorhabditis elegans</i> (Nematoda) na região costeira do Rio Grande do Sul, Brasil.	Elias Z. Michalski
46	Aline Gomes Lopes	Caracterização físico-química das águas do Rio Pirarara no perímetro urbano do município de Cacoal – Rondônia.	Aline Gomes Lopes

05/10/2012 – Sexta-feira

Nº	Autor	Título	Apresentador
47	Sandra M. Alves-da-Silva	Riqueza de espécies dos gêneros <i>Trachelomonas</i> e <i>Strombomonas</i> (Euglenophyceae pigmentadas) em lago urbano subtropical, no Jardim Botânico de Porto Alegre, RS, Brasil	Eduardo Lobo
48	Laidines S. Fagundes	Efeito da remoção de biomassa de fundo em um reservatório de Cruz Alta-RS em artrópodos aquáticos associados a raízes de <i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms	Laidines S. Fagundes
49	Allyne O. Damian	Levantamento das espécies de peixes com potencial ornamental encontradas no Arroio Felizardo, Bacia do Rio Uruguai Médio, Uruguiana, RS.	Allyne O. Damian
50	Diane Nava	Diversidade beta de Chironomidae em riachos do Alto Uruguai Gaúcho-RS	Diane Nava
51	Tiziane Horbach	Determinação da saúde ambiental de um curso de água em Novo Hamburgo-RS através da comunidade de macroinvertebrados	Tiziane Horbach
52	Tiziane Horbach	Influência do hidroperíodo sobre a comunidade fitoplanctônica em uma lagoa rasa subtropical (Lagoa Mangueira/ RS)	Tiziane Horbach
53	Karoline Gilioli	Composição, riqueza e estado de conservação da herpetofauna da região de influência das lagoas costeiras da porção sul do Litoral Norte e parte do Litoral Médio do Rio Grande do Sul	Karoline Gilioli
54	Débora Antonetti	Diferentes fragmentos de paisagem e sua influência na distribuição de Characíformes em quatro arroios no Sul do Brasil	Débora Antonetti
55	Gabriel Borba	Papel da macrófita <i>Alternanthera philoxeroides</i> (Mart.) Griseb. como compartimento de carbono em um lago raso com águas claras	Gabriel Borba
56	Cristiane Carvalho	Influência na perda de massa e composição de invertebrados em duas plantas submersas com diferentes tratamentos de incubação dos detritos	Cristiane Carvalho
57	Cristiane Carvalho	Comunidade de invertebrados colonizadores dos detritos de <i>Potamogeton pectinatus</i> e <i>Chara</i> sp. em um lago raso costeiro	Cristiane Carvalho
58	Karen Juruá	Abundância e composição da comunidade de macroinvertebrados bentônicos de área úmida natural e lavoura no extremo sul do RS	Karen Juruá
59	Manoel Junior	Seleção de micro-habitat por invertebrados associados a detritos e plantas vivas de <i>Potamogeton pectinatus</i> em um lago raso costeiro	Manoel Junior
60	Kennia B. Doncato	Estudo preliminar dos parâmetros físico-químico e microbiológicos de águas de tanques de estabilização para aplicação em piscicultura	Kennia B. Doncato
61	Leonardo Furlanetto	Análise preliminar das concentrações de carbono em ambientes aquáticos continentais na planície costeira sul – RS.	Leonardo Furlanetto

62	Leonardo Furlanetto	Utilização do Ecolink® como ferramenta para desenvolvimento de atividades voltadas a conservação de ambientes aquáticos.	Leonardo Furlanetto
63	Milena Gedoz	Toxicidade crônica das águas da Lagoa da Porteira, Palmares do Sul, Rio Grande do Sul	Milena Gedoz
64	Ana Paula G. Oliveira	Assembléia de macroinvertebrados bentônicos em corpos de água lóticos do município de Alegre – Espírito Santo	Felipe A. G. Miranda
65	Sérgio C. Pires	Comunidade de macroinvertebrados bentônicos em córregos recém-recuperados do sul do Espírito Santo	Felipe A. G. Miranda
66	Sérgio C. Pires	Parâmetros físicos e químicos da água e do sedimento de alguns córregos do município de Castelo-Espírito Santo	Felipe A. G. Miranda
67	Felipe A.G. miranda	Comunidade zooplanctônica de uma lagoa artificial de Mantenópolis, Espírito Santo	Felipe A. G. Miranda
68	Raquel R. Z. Alves	Os peixes de banhados e córregos associados à mata palustre em lagoas costeiras do sistema do rio Tramandaí, RS, Brasil: importância da conservação dos habitats para a manutenção das espécies.	Raquel R. Z. Alves
69	Claudio R. T. Trindade	Oficinas para professores e alunos da rede básica de ensino como ferramenta para a conservação e uso sustentável dos recursos hídricos.	Claudio R. T. Trindade
70	Claudio R. T. Trindade	Análise sazonal do carbono orgânico total em um pequeno lago urbano, Praça Tamandaré, Rio Grande – RS.	Claudio R. T. Trindade
71	Aline Mazzoni	Fatores determinantes da ocorrência de macrófitas e macroinvertebrados bentônicos em lagoas costeiras do Rio Grande do Sul	Aline Mazzoni
72	Daiana Battistoni	Abundância e riqueza de Chironomidae (Insecta-Diptera) em uma Unidade de Conservação no Sul do Brasil	Daiana Battistoni
73	Marciane L. Cornely	Ecologia de um Banhado no Município de Santa Rosa/RS	Marciane L. Cornely
74	Tiago R. N. Bertaso	Efeito da conversão de áreas florestadas em áreas de cultivos em comunidade de insetos aquáticos, Sul do Brasil	Tiago R. N. Bertaso
75	Carolina L. de Moraes	Levantamento de abundância e diversidade de macroinvertebrados bentônicos em áreas submetidas ao inseticida FIPRONIL	Carolina L. de Moraes
76	Isadora Pagel	Comparação e levantamento da fauna de peixes em lavouras de arroz irrigado com diferentes manejos no extremo sul do Rio Grande do Sul, Brasil.	Isadora Pagel
77	Letícia S. Miranda	Dinâmica sazonal da área de alagado e de preservação permanente de lagoas da Planície Costeira do RS: o caso da Lagoa dos Gateados	Letícia S. Miranda
78	Gisele F. Ribeiro	Florações de Cianobactérias no Lago Guaíba, RS: Fatores Abióticos Controladores	Gisele F. Ribeiro
79	Júlia P. de Toledo	Riqueza, diversidade e estrutura das comunidades de Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera em habitats de corredeiras e remansos no Arroio São Rafael, São Sepé, Rio Grande do Sul	Júlia P. de Toledo
80	Carin de Lima	Composição e diversidade de Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera (Insecta) em um riacho subtropical no bioma Pampa	Carin de Lima
81	João M. M. de Andrade	Controle biológico de plantas invasoras em cultivo de arroz irrigado por jundiá (<i>Rhamdia quelen</i>) e piava (<i>Leporinus sp.</i>)	João M. M. de Andrade
82	Mônica H Silveira	Variações no padrão de dominância de cianobactérias em uma lagoa rasa subtropical (Lagoa do Peri, SC).	Mônica H Silveira
83	Camila Doebber	Influência da paisagem na distribuição de Siluriformes no sul do Brasil	Camila Doebber
84	Tatiane Bertuzzi	Macrófitas aquáticas de um banhado no município de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil	Tatiane Bertuzzi
85	Ana C. Canary	Monitoramento de atropelamentos de animais de banhado na Estação Ecológica do Taim/RS.	Ana C. Canary
86	Bruno Ramos	Uso de microhabitats por Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera (Insecta) em um riacho pampiano	Bruno Ramos
87	Ana Siegloch	Diversidade alfa, beta e gama em comunidades de invertebrados aquáticos em riachos de Mata Atlântica na região subtropical do Brasil	Ana Siegloch
88	Gilza Souza-Franco	Estado trófico de um reservatório tropical no Sul do Brasil: uma análise com base na comunidade de invertebrados aquáticos.	Gilza Souza-Franco
89	Gilza Souza-Franco	Avaliação da integridade biótica de riachos através da comunidade bentônica em Santa Catarina	Gilza Souza-Franco

90	Rui Franco	Distribuição de famílias de Chironomidae (Insecta) na área de influência da pequena central hidrelétrica (PCH) Santa Laura, no rio Chapecozinho, Santa Catarina	Rui Franco
91	Rui M. Franco	Distribuição de larvas de Diptera (Insecta) em um trecho do rio Irani, no oeste de Santa Catarina, Brasil	Rui M. Franco
92	Vanessa Medeiros	Análise preliminar de macroinvertebrados em um riacho no município de Santiago.	Vanessa Medeiros
93	Carla F. S. Moro	Análise de Macroinvertebrados do leito do riacho Sarandi no Município de Santiago.	Moisés M. Sfalcin
94	Marcelo S. Crivellaro	Distribuição das espécies do gênero <i>Aegla</i> (Decapoda, Anomura) no Estado de Santa Catarina	Marcelo S. Crivellaro