



### 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	Escalas espaciais 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

<b>10</b>	Marilia Schuch	Monitoramento da qualidade da água de áreas de preservação de nascentes da Bacia Hidrográfica do Arroio Andreas, RS, Brasil.	Marilia Schuch
<b>11</b>	Paulo R. A. Nunes	Insetos aquáticos bioindicadores: Análise sobre influência de efluentes de piscicultura sobre um córrego pampeano	Paulo R. A. Nunes
<b>12</b>	Maurício Bettio	Avifauna associada às áreas úmidas na porção central do litoral do Rio Grande do Sul	Mauricio Bettio
<b>13</b>	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
<b>14</b>	Gabriella P. Gabriel	Variação sazonal e influência dos fatores ambientais na comunidade de Chironomidae em riachos na região Alto Uruguai/RS	Gabriella P. Gabriel
<b>15</b>	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
<b>16</b>	Hilda A. de O. Gastal	Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera (Insecta) em trechos superiores do rio dos Sinos, Caraá, RS	Hilda A. de O. Gastal
<b>17</b>	Sabrina F. Ereno	Influência de variáveis ambientais na comunidade de peixes em um riacho de primeira ordem no Sul do Brasil	Sabrina F. Ereno
<b>18</b>	Gláucia B. Cogo	<i>Aegla longirostri</i> : um fragmentador de material alóctone foliar	Gláucia B. Cogo
<b>19</b>	Henrique V. Adamy	Diatomáceas da Bacia Hidrográfica do Marapanim, Pará, Brasil.	Henrique V. Adamy
<b>20</b>	Carine da Silva	Deformidades no mento de <i>Polypedilum</i> ( Insecta:Diptera) em riachos do Alto Uruguai Gaúcho	Carine da Silva
<b>21</b>	Cristina Cerezer	A qualidade e diversidade do detrito em decomposição exercem efeito sobre a comunidade de macroinvertebrados?	Cristina Cerezer
<b>22</b>	Caroline Peripolli	O papel dos reservatórios artificiais como alternativa de conservação na fauna de macroinvertebrados	Caroline Peripolli
<b>23</b>	Carla G. Heinrich	Estudo taxonômico da comunidade de algas diatomáceas epilíticas de nascentes na sub-bacia do Arroio Andréas, RS, Brasil	Carla G. Heinrich
<b>24</b>	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
<b>25</b>	Bruna A. Biassi	Impacto da vinhaça no Arroio Pinheiro da bacia do Rio Ibicuí	Bruna A. Biassi
<b>26</b>	Cassiano Estevan	Remoção da vegetação ripária causa assimetria em <i>Aegla platensis</i> (Anomura: Aeglidae)	Rodrigo Fornel
<b>27</b>	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
<b>28</b>	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
<b>29</b>	Filipe T. Machado	Composição da ictiofauna de um tributário do rio Rosário, Santiago/RS.	Filipe T. Machado
<b>30</b>	Gabriele Tumelero	Variação geográfica e heteroquelia em <i>Aegla plana</i> (Crustacea, Anomura, Aeglidae)	Gabriele Tumelero
<b>31</b>	Franthiesco Araujo	Levantamento de macrófitas aquáticas em um córrego pampiano, Uruguaiana, RS, Brasil	Franthiesco Araujo
<b>32</b>	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
<b>33</b>	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
<b>34</b>	Guilherme G. Cunha	Existe influencia da intensificação do ciclo agrícola sobre a comunidade de anuros adultos em lavoura de arroz irrigado no Sul do Brasil?	Guilherme G. Cunha
<b>35</b>	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
<b>36</b>	Mara R. L. Cezar	"Ondina em defesa das águas" - O teatro do oprimido como ferramenta para uma educação ambiental dialógica.	Sabrina Pereira
<b>37</b>	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

<b>38</b>	Daniela P. Rosa	Incubadora portátil e sua influência na matutenção 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 Uruguaiana, Pampa Brasileiro.	Daniela P. Rosa
<b>39</b>	Mariane Brizzola	A influencia das variáveis morfométricas sobre a riqueza do fitoplâncton em lagoas costeiras do Rio Grande do Sul	Mariane Brizzola
<b>40</b>	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
<b>41</b>	Rita Galarça	Ocorrência de mexilhão dourado, <i>Limnoperna fortunei</i> (Dunker, 1857), em Uruguaiana, bacia do rio Uruguai, Pampa Brasileiro.	Rita
<b>42</b>	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
<b>43</b>	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
<b>44</b>	Alois Schäfer	Educação Ambiental e Conservação de Recursos Hídricos como Tema Transversal do Projeto Lagoas Costeiras II	Alois Schäfer
<b>45</b>	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
<b>46</b>	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
<b>47</b>	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
<b>48</b>	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
<b>49</b>	Allyne O. Damian	Levantamento das espécies de peixes com potencial ornamental encontradas no Arroio Felizardo, Bacia do Rio Uruguai Médio, Uruguaiana, RS.	Allyne O. Damian
<b>50</b>	Diane Nava	Diversidade beta de Chironomidae em riachos do Alto Uruguai Gaúcho-RS	Diane Nava
<b>51</b>	Tiziane Horbach	Determinação da saúde ambiental de um curso de água em Novo Hamburgo-RS através da comunidade de macroinvertebrados	Tiziane Horbach
<b>52</b>	Tiziane Horbach	Influência do hidroperíodo sobre a comunidade fitoplanctônica em uma lagoa rasa subtropical (Lagoa Mangueira/ RS)	Tiziane Horbach
<b>53</b>	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
<b>54</b>	Débora Antonetti	Diferentes fragmentos de paisagem e sua influência na distribuição de Characiformes em quatro arroios no Sul do Brasil	Débora Antonetti
<b>55</b>	Gabriel Borba	Papel da macrófita <i>Alternantheraphiloxeroides</i> (Mart.) Griseb. como compartimento de carbono em um lago raso com águas claras	Gabriel Borba
<b>56</b>	Cristiane Carvalho	Influência na perda de massa e composição de invertebrados em duas plantas submersas com diferentes tratamentos de incubação dos detritos	Cristiane Carvalho
<b>57</b>	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
<b>58</b>	Karen Juruá	Abundância e composição da comunidade de macroinvertebrados bentônicos de área úmida natural e lavoura no extremo sul do RS	Karen Juruá
<b>59</b>	Manoel Junior	Seleção de micro-hábitat por invertebrados associados a detritos e plantas vivas de <i>Potamogeton pectinatus</i> em um lago raso costeiro	Manoel Junior
<b>60</b>	Kennia B. Doncato	Estudo preliminar dos parâmetros físico-químico e microbiológico de águas de tanques de estabilização para aplicação em piscicultura	Kennia B. Doncato
<b>61</b>	Leonardo Furlanetto	Análise preliminar das concentrações de carbono em ambientes aquáticos continentais na planície costeira sul – RS.	Leonardo Furlanetto

<b>62</b>	Leonardo Furlanetto	Utilização do Ecokit® como ferramenta para desenvolvimento de atividades voltadas a conservação de ambientes aquáticos.	Leonardo Furlanetto
<b>63</b>	Milena Gedoz	Toxicidade crônica das águas da Lagoa da Porteira, Palmares do Sul, Rio Grande do Sul	Milena Gedoz
<b>64</b>	Ana Paula G. Oliveira	Assembléia de macroinvertebrados bentônicos em corpos de água lóticos do município de Alegre – Espírito Santo	Felipe A. G. Miranda
<b>65</b>	Sérgio C. Pires	Comunidade de macroinvertebrados bentônicos em córregos recém-recuperados do sul do Espírito Santo	Felipe A. G. Miranda
<b>66</b>	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
<b>67</b>	Felipe A.G. miranda	Comunidade zooplânctônica de uma lagoa artificial de Mantenópolis, Espírito Santo	Felipe A. G. Miranda
<b>68</b>	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
<b>69</b>	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
<b>70</b>	Claudio R. T. Trindade	Análise sazonal do carbono orgânico total em um pequeno lago urbano, Praça Tamandaré, Rio Grande – RS.	Claudio R. T. Trindade
<b>71</b>	Aline Mazzoni	Fatores determinantes da ocorrência de macrófitas e macroinvertebrados bentônicos em lagoas costeiras do Rio Grande do Sul	Aline Mazzoni
<b>72</b>	Daiana Battistoni	Abundância e riqueza de Chironomidae (Insecta-Diptera) em uma Unidade de Conservação no Sul do Brasil	Daiana Battistoni
<b>73</b>	Marciane L. Cornely	Ecologia de um Banhado no Município de Santa Rosa/RS	Marciane L. Cornely
<b>74</b>	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
<b>75</b>	Carolina L. de Moraes	Levantamento de abundância e diversidade demacroinvertebrados bentônicos em áreas submetidas ao inseticida FIPRONIL	Carolina L. de Moraes
<b>76</b>	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
<b>77</b>	Letícia S. Miranda	Dinâmica sazonal da área de alague e de preservação permanente de lagoas da Planície Costeira do RS: o caso da Lagoa dos Gateados	Letícia S. Miranda
<b>78</b>	Gisele F. Ribeiro	Florações de Cianobactérias no Lago Guaíba, RS: Fatores Abióticos Controladores	Gisele F. Ribeiro
<b>79</b>	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
<b>80</b>	Carin de Lima	Composição e diversidade de Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera (Insecta) em um riacho subtropical no bioma Pampa	Carin de Lima
<b>81</b>	João M. M. de Andrade	Controle biológico de plantas invasoras em cultivo de arroz irrigado por jundiá ( <i>Rhamdia queelen</i> ) e piava ( <i>Leporinus sp.</i> )	João M. M. de Andrade
<b>82</b>	Mônica H Silveira	Variações no padrão de dominância de cianobactérias em uma lagoa rasa subtropical (Lagoa do Peri, SC).	Mônica H Silveira
<b>83</b>	Camila Doepper	Influência da paisagem na distribuição de Siluriformes no sul do Brasil	Camila Doepper
<b>84</b>	Tatiane Bertuzzi	Macrófitas aquáticas de um banhado no município de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil	Tatiane Bertuzzi
<b>85</b>	Ana C. Canary	Monitoramento de atropelamentos de animais de banhado na Estação Ecológica do Taim/RS.	Ana C. Canary
<b>86</b>	Bruno Ramos	Uso de microhabitats por Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera (Insecta) em um riacho pampiano	Bruno Ramos
<b>87</b>	Ana Siegloch	Diversidade alfa, beta e gama em comunidades de invertebrados aquáticos em riachos de Mata Atlântica na região subtropical do Brasil	Ana Siegloch
<b>88</b>	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
<b>89</b>	Gilza Souza-Franco	Avaliação da integridade biótica de riachos através da comunidade bentônica em Santa Catarina	Gilza Souza-Franco

<b>90</b>	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
<b>91</b>	Rui M. Franco	Distribuição de larvas de Diptera (Insecta) em um trecho do rio Irani, no oeste de Santa Catarina, Brasil	Rui M. Franco
<b>92</b>	Vanessa Mederios	Análise preliminar de macroinvertebrados em um riacho no município de Santiago.	Vanessa Mederios
<b>93</b>	Carla F. S. Moro	Análise de Macroinvertebrados do leito do riacho Sarandi no Município de Santiago.	Moisés M. Sfalcin
<b>94</b>	Marcelo S. Crivellaro	Distribuição das espécies do gênero <i>Aegla</i> (Decapoda, Anomura) no Estado de Santa Catarina	Marcelo S. Crivellaro