

Produtos/Divulgação do Projeto (listar artigos, teses, apresentações em congressos, produção de eventos, folhetos informativos, vídeos, etc)

Artigos em periódicos e Capítulo de Livros

No prelo

1. Agostinho, A.A.; Thomaz, S.M. ; Gomes, L. C. ; Baltar, S. L S M . Influence of *Eichhornia azurea* on Fish Assemblage of the Upper Paraná River Floodplain (Brazil). *Aquatic Ecology*, Holanda, v. press, 2006.
2. Agostinho, AA; Pelicice, FM; Petry, AC; Gomes, LC; Júlio Jr, HF (prelo) Fish diversity in the upper Paraná River basin: habitats, fisheries, management and conservation. Minns, CK; Munawar, M. *Biodiversity and Habitats*. Elsevier Science
3. Agostinho, AA; Pelicice, FM; Petry, AC; Gomes, LC; Júlio Jr, HF (prelo) Fish diversity in the upper Paraná River basin: habitats, fisheries, management and conservation. In: *Fishes, Biodiversity and Habitats*. In: CK Minns & M. Munawar (eds) Elsevier
4. Bini, L. M. ; VIEIRA, L. C. G. ; COUTO, J. M. VELHO, L. F. M. (prelo) Concordance of species composition patterns among microcrustaceans, rotifers and testaceans in a shallow pond. *International Review of Hydrobiology* (no prelo). Alemanha, 2006
5. BONECKER, C. C. ; NAGAE, Mariza ; BLETTNER, Martin Cesar Maia ; VELHO, Luiz Felipe Machado ; TÔHA, Fábio Amodêo Lansac . Zooplankton biomass in tropical reservoirs in Southern Brazil (no prelo). *Hydrobiologia*, Holanda, 2006.
6. DESTEFANI, E. V. ; SOUZA FILHO, E. E. ; STEVAUX, José Cândido . Variabilidade do Regime Hidrológico do rio Ivaí - PR (no prelo). *Boletim de Geografia Teórica*, Rio Claro, p. 01-16, 2006
7. Gubiani, EA; Gomes, LC; Agostinho, AA; Okada, KO (prelo). Persistence of fish populations in the upper Paraná River: Effects of water regulation by dams. *Ecology of Freshwater Fish*
8. LIZAMA, M. A. P ; TAKEMOTO, R. M. ; PAVANELLI, G. C. Parasitism influence on the Hepato, Splenosomatic and Weight/Length relation and Relative Condition Factor of *Prochilodus lineatus* (Valenciennes, 1836) (Prochilodontidae) of the Upper Paraná River Floodplain, Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária*, Rio de Janeiro, v. 15, n. Prelo, 2006.
9. Lopes, C.A.; Benedito, E.; Martinelli, L.A.; Souza, M.C.(prelo) Variability of ¹³C and ¹⁵N in terrestrial and aquatic sources in the upper Paraná river basin, Paraná, Brazil. *Acta Limnologica Brasiliense*
10. Lopes, C.A.; Benedito, E.; Martinelli, L.A.. (prelo) Variability in the carbon isotope signature of *Prochilodus lineatus* (Prochilodontidae, Characiformes) a bottom-feeding fish of the neotropical region. *Journal of Fish Biology*
11. MELO, J.O. de; TRUITI, M. da C.T.; MUSCARA, M.N.; BOLONHEIS, S.M.; DANTAS, J.A.; CAPARROZ, S.M.; NAKAMURA, R.K.; BERSANI AMADO, C.A. Anti-inflammatory activity of crude extract and fractions of *Nectandra falcifolia* leaves. In Press. *Biological & Pharmaceutical Bulletin*, 2006.
12. NAZARI, A. S.; DIAS, S. A.; COSTA, W. F. da; BERSANI-AMADO, C. A.;

Ministério da Ciência e Tecnologia	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	peld@cnpq.br
Diretoria de Programas Temáticos e Setoriais	SEPN 509, Bloco A, Ed. Nazir I, Sala 304 70.750-501 Brasília DF Brasil	Tel +55 61 21089281 Fax +55 61 2108-9391

- VIDOTTI, G. J.; SOUZA, M. C. de; SARRAGIOTTO, M. H. Evaluation of anti-inflammatory and antioxidant activities of Randia hebecarpa Benth. and their major constituents. In press. *Pharmaceutical Biology*. 2006.
13. Pereira, A.L.; Benedito, E.; Sakuragui, C.M. (prelo) Spatial variation in the stable isotopes of ¹³C and ¹⁵N and trophic position of *Leporinus friderici* (Characiformes, Anostomidae) in the influence area of Corumbá reservoir, Brazil. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*
 14. Petry, AC; Agostinho, AA; Piana, PA; Gomes, LC. (prelo). Effect of temperature on prey consumption and growth of a neotropical fish: the case of the piscivore traíra *Hoplias aff. malabaricus* (Bloch, 1794). *Journal of Fish Biology*
 15. Santos, A.M. dos ; Thomaz, S.M.(prelo). Aquatic macrophytes diversity in lagoons of a tropical floodplain: the role of connectivity and water level. *Austral Ecology*.
 16. SANTOS, Anderson Medeiros dos ; THOMAZ, S. M. . Aquatic macrophytes diversity in lagoons of a tropical floodplain: the role of connectivity and water level. *Austral Ecology*, v. press, 2006.
 17. SANTOS, Manoel Luiz dos ; STEVAUX, José Cândido ; GASPARATO, Nelson Vicente Lovato ; SOUZA FILHO, E. E. . Geologia e Geomorfologia da Planície Aluvial do rio Ivaí - PR (encaminhado). *Revista brasileira de geomorfologia*, Goiânia, p. 01-18, 2006
 18. SILVA, Aguinaldo ; SOUZA FILHO, E. E. ; CUNHA, S. B. (prelo). Erosão marginal do rio Paraguai entre a foz do rio Cabaçal e o Morro Pelado, região de Cáceres (MT). (encaminhado). *Boletim Paranaense de Geociências*.
 19. SILVA, Aguinaldo ; SOUZA FILHO, E. E. ; CUNHA, S. B. . Padrões de canal do rio Paraguai na região de Cáceres. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, p. 01-17, 2006
 20. SILVA, Aguinaldo ; SOUZA FILHO, E. E. ; CUNHA, S. B. (prelo). Regime de débitos e transporte de sedimentos no rio Paraguai na região de Cáceres (MT). *Geociências*, Rio Claro, p. 01-17, 2006.
 21. Thomaz, S.M. ; Bini, L.M.; Bozelli, R. L.(prelo). Floods increase similarity among aquatic habitats in river-floodplain systems. *Hydrobiologia*
 22. Winemiller, K.O; Agostinho, AA; Caramaschi, EP (prelo). Fishes. In: Dudgeon, D & Cressa, C. *Tropical Stream Ecology*. Elsevier Science
 23. Oliveira, A. V. ; Prioli, A. J. ; Prioli, S. M. A. P. ; Bignotto, T. S. ; Júlio Jr, H. F. ; Carrer, H.; Agostinho, C. S. ; Prioli, L.M. (2006) Genetic diversity of invasive and native Cichla (Pisces: Perciformes) populations in Brazil with evidence of interspecific hybridization. *Journal of Fish Biology*, 69:260-277
 24. BLETTNER, M.C.M.; BONECKER, C. C. Avaliação da biomassa de microcrustáceos em ambientes aquáticos continentais. *Interciência*, Venezuela, v. 31, n. 8, p. 591-597, 2006.
 25. BORGES, R. Z. ; ASSAKAWA, L. F.; CUNHA, A. B. da ; BIALETZKI, A. ; NAKATANI, K. . Morfologia do trato digestório e dieta de larvas de *Bryconamericus* aff. *iheringii* (Boulenger, 1887) (Osteichthyes, Characidae). *Acta Scientiarum. Biological Sciences*, v. 28, p. 51-57, 2006.

Ministério da Ciência e Tecnologia	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	peld@cnpq.br
Diretoria de Programas Temáticos e Setoriais	SEPN 509, Bloco A, Ed. Nazir I, Sala 304 70.750-501 Brasília DF Brasil	Tel +55 61 21089281 Fax +55 61 2108-9391

26. MEURER, M. ; MARTINS, Débora Pinto ; SOUZA FILHO, E. E. . Dinâmica das vazões reguladas pelas usinas de Porto Primavera e Rosana na região do Paranapanema, no período de 1999 a 2003 (no prelo). Geosul, Florianópolis, v. 40, p. 147-166, 2006
27. BOSCHILIA, S. M. ; THOMAZ, S. M. ; Piana P. A.. Plasticidade morfológica de *Salvinia Herzogii* (de La Sota) em resposta à densidade populacional. Acta Scientiarum (UEM), v. 28, p. 35-39, 2006.
28. CHAMBRIER, Alain de ; TAKEMOTO, R. M. ; PAVANELLI, G. C. *Nomimoscolex pertierrae* n. sp. (Eucestoda: Proteocephalidea), a parasite of *Pseudoplatystoma corruscans* (Siluriforme: Pimelodidae) in Brazil and redescription of *N. sudobim* Woodland, 1935, a parasite of *P. fasciatum*.. Systematic Parasitology, Netherlands, v. 64, n. 3, p. 191-202, 2006.
29. CORRÊA, G. T. ; SOUZA FILHO, E. E. . Avaliação dos processos de erosão marginal no arquipélago Floresta Japonesa (alto rio Paraná) no período de 1999 a 2001. Acta Scientiarum, Maringá, v. 26, p. 01-15, 2006
30. CORRÊA, G. T. ; SOUZA FILHO, E. E.. Avaliação dos processos de erosão marginal no arquipélago Floresta-Japonesa (Alto rio Paraná) no período 1952-1996. Acta Scientiarum, Maringá, v. 26, p. 01-22, 2006
31. DIBBLE, E. D. ; THOMAZ, S. M. ; PADIAL, A. A.. Different Spatial-complexity Measured at a Multi-scale among Three Aquatic Plant Species. Journal of Freshwater Ecology, La Croix - EUA, v. 21, p. 239-247, 2006.
32. DIBBLE, E. D. ; THOMAZ, S. M.. A simple method to estimate spatial complexity in aquatic plants. Brazilian Archives of Biology and Technology, Curitiba, v. 49, n. 3, p. 421-428, 2006.
33. JORGE, T. C. M.; NAGAHAMA, A. P. O.; DUSMAN, L. T.; SOUZA, M. C. de; PEREIRA, G. F.; VIDOTTI, G. J. ; SARRAGIOTTO, M. H. Alkaloids from *Cephalanthus glabratus* (Rubiaceae). Biochemical Systematics And Ecology, v. 34, n. 5, p. 436-437. 2006.
34. LIZAMA, Maria de Los Angeles Perez ; TAKEMOTO, R. M. ; PAVANELLI, Gilberto Cezar . Influence of the seasonal and environmental patterns and host reproduction on the metazoan parasites of *Prochilodus lineatus* (Valenciennes, 1836) (Prochilodontidae) of the Upper Paraná River floodplain, Brazil. Brazilian Archives of Biology and Technology, v. 49, p. 611-622, 2006.
35. LOPES, Célia de Almeida ; FARIA, Anna Christina Esper Amaro de ; MANETTA, G. I. ; BENEDITO-CECILIO, E. Caloric density of aquatic macrophytes in different environments of the baía river subsystem, upper Paraná river floodplain, Brazil (in press). Brazilian Archives of Biology and Technology, Curitiba, v. 49, n. 5, 2006.
36. MILNE, Judith May ; MURPHY, Kevin Joseph ; THOMAZ, S. M. . Morphological variation in *Eichhornia azurea* Kunth and *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms in relation to aquatic vegetation type and the environment in the floodplain of the Rio Paraná, Brazil. Hydrobiologia (The Hague), v. 570, p. 19-25, 2006.
37. OLIVEIRA, Alessandra V de ; PRIOLI, Alberto José ; PRIOLI, Sonia Maria Alves Pinto ; JULIO JUNIOR, H. F. ; AGOSTINHO, Carlos Sergio; CARRER, Helaine ;

Ministério da Ciência e Tecnologia	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	peld@cnpq.br
Diretoria de Programas Temáticos e Setoriais	SEPN 509, Bloco A, Ed. Nazir I, Sala 304 70.750-501 Brasília DF Brasil	Tel +55 61 21089281 Fax +55 61 2108-9391

- PRIOLI, Laudenir Maria . Genetic diversity of invasive and native *Cichla* (Pisces, Perciformes) populations in Brazil with evidence of interspecific hybridization. *Journal of Fish Biology, Inglaterra*, v. 69, p. 1-18, 2006.
38. OLIVEIRA, Márcia Divina ; TAKEDA, A. M. ; BARROS, Luciano F ; BARBOSA, Domingos Sávio ; RESENDE, Emiko K . Invasion by *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) (Bivalvia, Mytilidae) of Pantanal wetland, Brasil.. *Biological invasions, Netherlands*, v. 8, p. 97-104, 2006.
39. PADIAL, André Andrian ; THOMAZ, S. M. . Effects of flooding regime upon the decomposition of *Eichhornia azurea* (Sw.) Kunth measured on a tropical, flow-regulated floodplain (Paraná River, Brazil). *River Research and Applications, EUA*, v. 22, p. 791-801, 2006.
40. PAROLIM, Maruro ; MEDEANIC, Svetlana ; STEVAUX, J. C. Registros palinológicos e mudanças ambientais durante o Holoceno de Taquarussu, MS. *Revista brasileira de paleontologia, Rio de Janeiro*, v. 9, n. 1, p. 15-16, 2006.
41. Piana, P.A.; Gomes, L.C.; Cortez, E.M. 2006. Factors influencing *Serrapinus notomelas* (Characiformes: Characidae) populations in upper Paraná river floodplain lagoons, *Neotropical Ichthyology*, p. 81-86, 4(1)
42. PIANA, Pitágoras Augusto ; GOMES, Luiz Carlos ; AGOSTINHO, A. A. . Comparison of predator-prey interaction models for fish assemblages from the neotropical region. *Ecological Modelling*, v. 192, p. 259-270, 2006.
43. PIERINI, S. A.; SGORLON, Danielle ; THOMAZ, S. M. . Efeito da exposição ao ambiente seco sobre o crescimento e regeneração de *Egeria najas* Planchon (Hydrocharitaceae). *Acta Scientiarum (UEM)*, v. 28, p. 31-34, 2006.
44. SANTOS, A. O. ; SOUZA FILHO, E. E. . Um breve estudo sobre o reservatório do Ingá (Maringá, PR) e da área ao seu redor *Acta Scientiarum, Maringá*, v. 26, p. 01-27, 2006
45. TRUITI, M. da C.T.; BERSANI AMADO, C.A.; DIAS FILHO, B.P.; SARRAGIOTTO, M.H.; SOUZA, M.C. de. Screening of five Brazilian plants for anti-inflammatory and antimicrobial activities. *Pharmaceutical Biology*, v. 44, n. 7, 2006.

Trabalhos completos em anais - 2006

46. ALVES, Eliane Cristina ; SILVA, César Flores da ; COSSICH, Eneida Sala ; TAVARES, Célia Regina G ; SANTOS, Manoel Luiz dos ; SOUZA FILHO, E. E. ; SOARES, Paulo Fernando ; CARNIEL, Ademir . Monitoramento da qualidade da água do rio Pirapó - Paraná - Brasil: parâmetros físicos, químicos e biológicos. In: 8º Congresso da Água - Água, Sede de Sustentabilidade!, 2006, Figueira da Foz. 8º Congresso da Água - Água Sede de Sustentabilidade. Lisboa : Associação Portuguesa de Recursos Hídricos, 2006. v. 1. p. 1-11
47. ANDRADE, Ismar Renan Alves de ; ROCHA, Paulo César ; COMUNELLO, Éder ; SOUZA FILHO, E. E. ; HAYAKAWA, Ericson Hideki . Modelo digital de terreno como ferramenta no estudo do comportamento da dinâmica de inundação

Ministério da Ciência e Tecnologia	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	peld@cnpq.br
Diretoria de Programas Temáticos e Setoriais	SEPN 509, Bloco A, Ed. Nazir I, Sala 304 70.750-501 Brasília DF Brasil	Tel +55 61 21089281 Fax +55 61 2108-9391

- do Alto rio Paraná (aceito). In: IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física, 2006, Maringá. Anais do IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física. Maringá : EDUEM, 2006. p. 01-09
48. BORSATO, Victor de Assunção ; SOUZA FILHO, E. E. . A dinâmica climática em Porto Rico-PR. In: VII Simpósio Brasileiro de Climatologia Geográfica, 2006, Rondonópolis. Anais do VII Simpósio Brasileiro de Climatologia Geográfica, 2006. p. 01-11
49. BORSATO, Victor de Assunção ; SOUZA FILHO, E. E. . A dinâmica climática na zona de transição subtropical para tropical. In: VII Simpósio Brasileiro de Climatologia Geográfica, 2006, Rondonópolis. Anais do VII Simpósio Brasileiro de Climatologia Geográfica. Rondonópolis : UFMT, 2006. v. 1. p. 01-13
50. BORSATO, Victor de Assunção ; SOUZA FILHO, E. E. . O ritmo e a evolução temporo-espacial da massa polar atlântica no norte do Paraná. In: VII Simpósio Brasileiro de Climatologia Geográfica, 2006, Rondonópolis. Anais do VII Simpósio brasileiro de Climatologia Geográfica. Rondonópolis : UFMT, 2006. v. 1. p. 01-09
51. CARNIEL, Ademir ; COSSICH, Eneida Sala ; MORENO, Tiago Alves ; TAVARES, Célia Regina G ; SANTOS, Manoel Luiz dos ; SOUZA FILHO, E. E. ; SOARES, Paulo Fernando . SDC-Protótipo - Concepção e prototipação de um sistema de difusão do conhecimento utilizado e produzido em um projeto de pesquisa de qualidade ambiental do alto rio Pirapó. In: 8º Congresso da Água - Água, Sede de Sustentabilidade!, 2006, Figueira da Foz. 8º Congresso da Água - Água, Sede de Sustentabilidade. Lisboa : Associação Portuguesa de Recursos Hídricos, 2006. v. 1. p. 1-5
52. PERIOTTO, Tania Regina Corredato ; TOMANIK, E. A. . Educação Ambiental à distância: implantação e avaliação de um programa de ensino continuado. In: IX Encontro Paranaense de Educação Ambiental, 2006, Guarapuava. Anais.. Guarapuava : Unicentro, 2006. v. 1
53. PUERTA, Lorena Lucas ; SOUZA FILHO, E. E. . Modificação de área do canal fluvial do rio Paraná por meio de imagens orbitais: Caso: UHE Porto Primavera até a ilha Mutum (aceito). In: IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física, 2006, Maringá. Anais do IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física. Maringá : EDUEM, 2006. v. 01. p. 01-10
54. SANTOS, Gisele Barbosa dos ; SOUZA FILHO, E. E. . Uso de imagens LANDSAT/TM para o cálculo de área do canal do rio Paraná. In: VI Simpósio Nacional de Geomorfologia/ IAG Regional Conference on Geomorphology, 2006, Goiânia. CD dos Anais do VI Simpósio Nacional de Geomorfologia/ IAG Regional

Ministério da Ciência e Tecnologia	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	peld@cnpq.br
Diretoria de Programas Temáticos e Setoriais	SEPN 509, Bloco A, Ed. Nazir I, Sala 304 70.750-501 Brasília DF Brasil	Tel +55 61 21089281 Fax +55 61 2108-9391

Conference on Geomorphology. Goiânia : UFG/IAG, 2006. p. 01-08

55. SILVA, Aguinaldo ; ASSINE, Mario Luis ; SOUZA FILHO, E. E. . Compartimentação Geomorfológica e Padrões de Canal do rio Paraguai no Pantanal do Mato Grosso, Município de Cáceres (MT) (aceito). In: VI Simpósio Nacional de Geomorfologia/ IAG Regional Conference on Geomorphology, 2006, Goiânia, 2006. p. 01-08
56. SOUZA FILHO, E. E. ; PAIVA, Diogo G . Análise da alteração na descarga fluvial e fluxo de base do rio Ivaí e a relação com uso e a ocupação do solo. In: IV Seminário Latino Americano de Geografia Física, 2006, Maringá, 2006. p. 01-10

Mestrado – concluídos em 2006

Aguinaldo Silva. Padrões de canal do rio Paraguai na Região de Cáceres (MT).. 2006. 83 f. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Estadual de Maringá, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador:* Edvard Elias de Souza Filho

Dayani Bailly. Influência do regime de cheias na reprodução de espécies com diferentes estratégias reprodutivas da planície de inundação do rio Cuiabá, alto Pantanal, Brasil. 2006. 26 f. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador:* Angelo Antonio Agostinho.

Fabiana Palazzo. Ovos de resistência e suas implicações na diversidade da comunidade zooplânctônica em uma lagoa fechada da planície de inundação do alto rio Paraná. 2006. 0 f. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, . *Orientador:* Claudia Costa Bonecker.

Geziele Múcio Alves. Flutuações populacionais de amebas testáceas (Rhizopoda) no plâncton de distintos ambientes da planície de inundação do alto rio Paraná. 2006. 28 f. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. *Orientador:* Fabio Amodeo Lansac Toha.

Michele de Faveri Gimenes. Influência das variações morfológicas intra-específicas no conteúdo energético de Hoplias aff. malabaricus (Bloch, 1794) na planície de inundação do alto rio Paraná. 2006. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, . *Orientador:* Evanilde Benedito Cecilio.

Thiago Cintra Maniglia. Caracterização molecular de espécies de Moenkhausia e Hemigrammus (Characiformes, Caracidae) com faixas pretas nos lobos da nadadeira caudal, das bacias do alto rio Paraná, rio Paraguai, rio Madeira e rio Itapicuru.. 2006. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador:* Alberto Jose Prioli.

Doutorado – concluídos em 2006

Ministério da Ciência e Tecnologia	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	peld@cnpq.br
Diretoria de Programas Temáticos e Setoriais	SEPN 509, Bloco A, Ed. Nazir I, Sala 304 70.750-501 Brasília DF Brasil	Tel +55 61 21089281 Fax +55 61 2108-9391

Fábio Azevedo. Influência ecológica do tamanho do corpo na densidade e diversidade zooplânctônicas em lagoas fechadas da planície de inundação do alto rio Paraná (PR-MS). 2006. 32 f. Tese (Doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, . *Orientador:* Claudia Costa Bonecker.

Gislaine Iachstel Manetta. Fontes de energia e posição trófica de *Plagioscion squamosissimus* e de *Hypophthalmus edentatus* na sub-bacia do rio Ivinheima-MS. 2006. Tese (Doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, . *Orientador:* Evanilde Benedito Cecilio.

Renata de Souza Panarari. Variabilidade genética, evidenciada por marcadores nucleares e do genoma mitocondrial, de espécies do gênero *Brycon* (Pisces, Characiformes) de três bacias hidrográficas.. 2006. Tese (Doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador:* Alberto Jose Prioli.

Sandra Maria de Melo. Os desconhecidos canais da planície aluvial do alto rio Paraná: a resposta ecológica das ninfas de Ephemeroptera. 2006. 0 f. Tese (Doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alice Michiyo Takeda.

Valdirene Esgarbosa Loureiro Crippa. Dieta, hábitos alimentares e morfologia trófica de peixes de pequeno porte, em lagoas da planície de inundação do alto rio Paraná, Brasil. 2006. 39 f. Tese (Doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) - Universidade Estadual de Maringá, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador:* Norma Segatti Hahn.

Resumos apresentados em Eventos Científicos

Estima-se em mais de 40 resumos versando sobre os temas do sitio 6, apresentados em eventos científicos.

Home-page (dados, *links* e outros disponíveis atualmente na página do Sítio)

<http://www.peld.uem.br/> (todos os relatórios técnicos, dados meteorológicos e climáticos)

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Comentários gerais sobre o andamento do Sítio.

As atividades de acompanhamento das variáveis físicas, químicas e bióticas na planície bem como os aspectos socioambientais abordados tiveram seu curso normal e já se encontram em rotina no Sítio. As demais atividades, reprogramadas anualmente, e que contam com apporte de recursos da Pós Graduação (taxa de bancada) e dos grant de pesquisadores do CNPq foram executadas dentro do esperado. Estão programados

Ministério da Ciência e Tecnologia	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	peld@cnpq.br
Diretoria de Programas Temáticos e Setoriais	SEPN 509, Bloco A, Ed. Nazir I, Sala 304 70.750-501 Brasília DF Brasil	Tel +55 61 21089281 Fax +55 61 2108-9391

investimentos da Universidade na ampliação do alojamento e na construção de auditório na sede do Sítio, visando atender o componente socioambiental do projeto e ao ensino de pós-graduação.

Local: Maringá**Data:** 03 de janeiro de 2007

Assinatura do Coordenador do Sítio

Ministério da Ciência e Tecnologia	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico	peld@cnpq.br
Diretoria de Programas Temáticos e Setoriais	SEPN 509, Bloco A, Ed. Nazir I, Sala 304 70.750-501 Brasília DF Brasil	Tel +55 61 21089281 Fax +55 61 2108-9391