

## Conteúdo

<b>Acoplamento plâncton-bentos: o papel do suprimento larval na estrutura das comunidades bentônicas de costões rochosos</b> .....	575
<i>María Soledad López &amp; Ricardo Coutinho</i>	
<b>Especificidade de hospedeiro: padrões ecológicos de insetos fitófagos em ecossistemas tropicais</b> .....	602
<i>Milena de Sousa Nascimento &amp; Ricardo Ferreira Monteiro</i>	
<b>Uso do espaço por pequenos mamíferos: uma análise dos estudos realizados no Brasil</b> .....	610
<i>Jayme A. Prevedello, André F. Mendonça &amp; Marcus V. Vieira</i>	
<b>Fluxo de energia em comunidades aquáticas, com ênfase em ecossistemas lóticos</b> .....	626
<i>Carla Ferreira Rezende, Érica Maria Pellegrini Caramaschi &amp; Rosana Mazzoni</i>	
<b>Organização espaço-temporal das ictiocenoses demersais nos ecossistemas estuarinos brasileiros: uma síntese</b> .....	640
<i>Magda Fernandes de Andrade-Tubino, Ana Luísa Reis Ribeiro &amp; Marcelo Vianna</i>	
<b>Efeito da salinidade sobre as plantas</b> .....	662
<i>Bruno dos Santos Esteves &amp; Marina Satika Suzuki</i>	
<b>Utilização de biomarcadores em peixes como ferramenta para avaliação de contaminação ambiental por mercúrio (Hg)</b> .....	680
<i>Táise Bomfim de Jesus &amp; Carlos Eduardo Veiga de Carvalho</i>	
<b>Uso dos isótopos estáveis de carbono, nitrogênio e enxofre em estudos de ecologia costeira</b> .....	694
<i>Matheus Carvalho de Carvalho</i>	
<b>Teoria neutra da biodiversidade e biogeografia: aspectos teóricos, impactos na literatura e perspectivas</b> .....	706
<i>Fernanda A.S. Cassemiro &amp; André Andrian Padial</i>	
<b>Agroecossistemas orizícolas irrigados: insetos-praga, inimigos naturais e manejo integrado</b> .....	720
<i>Leila Lucia Fritz, Elvis Arden Heinrichs, Marcele Pandolfo, Silvia Martins de Salles, Jaime Vargas de Oliveira &amp; Lidia Mariana Fiuza</i>	
<b>O que molda a distribuição das guildas de girinos tropicais? Quarenta anos de busca por padrões</b> .....	733
<i>Pedro Fatorelli &amp; Carlos Frederico D. Rocha</i>	
<b>Quantificação do serviço ambiental do carbono nas florestas amazônicas brasileiras</b> .....	743
<i>Philip M. Fearnside</i>	
<b>Colaboradores 2008</b> .....	757



Foto: Bruno dos Santos Esteves



Oecologia Brasiliensis / Programa de Pós-Graduação em Ecologia, 2008.  
Rio de Janeiro: UFRJ.

188p. (Oecologia Brasiliensis; Vol. 12 nº 4)

**Programa de Pós-Graduação em Ecologia  
Instituto de Biologia – Departamento de Ecologia  
Universidade Federal do Rio de Janeiro  
Cx. Postal 68.020 CEP: 21.941-540  
Rio de Janeiro / RJ – Brasil  
Telefone/Fax: (+55) 21.2562-6320**

Impresso no Brasil.