

**CONVITE**  
(pessoal e intransferível)

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, FAPESP, no âmbito do Programa BIOTA-FAPESP, convida para

**II Workshop BIOTA/FAPESP-Araçá**

O objetivo do encontro é apresentar as principais propostas e resultados do Projeto Temático “Biodiversidade e funcionamento de um ecossistema costeiro subtropical: subsídios para uma gestão integrada” – BIOTA/FAPESP-Araçá.

A programação do Workshop inclui palestras, sessão de pôsteres e debates, com a finalidade de integrar as estratégias das diferentes áreas do conhecimento e contribuir para a elaboração de um plano sustentável para a Baía do Araçá, no litoral norte de São Paulo.

**Data:** 30 e 31 de julho de 2014

**Local:** FAPESP – Rua Pio XI, 1500 – Alto da Lapa

Informações atualizadas: [www.fapesp.br/eventos/biota\\_araca](http://www.fapesp.br/eventos/biota_araca)

Confirmação de presença: [www.fapesp.br/eventos/biota\\_araca/inscricao](http://www.fapesp.br/eventos/biota_araca/inscricao)

**(Este workshop é restrito a um grupo de pesquisadores pré-selecionados.**

**Favor não replicar o convite)**

<b>Programa</b>	
<b>30 de Julho (4ª. feira)</b>	
09:00	Credenciamento
09:20	Abertura
09:30	<b>Apresentação: Baía do Araçá e estrutura do projeto</b> Cecilia Amaral, Instituto de Biologia Universidade Estadual de Campinas (IB/UNICAMP)

10:00	<b>Hidrodinâmica</b> Eduardo Siegle, Instituto Oceanográfico (IO/USP)
10:30	<b>Dinâmica sedimentar</b> Luigi Jovane, Instituto Oceanográfico (IO/USP)
11:00	<b>Sistema Planctônico</b> Aurea Ciotti, Centro de Biologia Marinha (CEBIMar/USP)
11:30	Almoço (restaurantes próximos à FAPESP)
13:30	<b>Sistema Nectônico</b> Carmen Rossi-Wongtschowski, Instituto Oceanográfico (IO/USP)
14:00	<b>Sistema Bentônico</b> Cecilia Amaral, Instituto de Biologia Universidade Estadual de Campinas (IB/UNICAMP)
14:30	<b>Sistema Manguezal</b> Yara Schaeffer-Novelli, Instituto Oceanográfico (IO/USP)
15:00	<b>Interações tróficas</b> Lucy Soares, Instituto Oceanográfico (IO/USP)
15:30	Intervalo
15:45	Apresentação e discussão dos pôsteres
<b>31 de Julho (5ª. feira)</b>	
08:30	Credenciamento
09:00	<b>Diagnóstico pesqueiro</b> Antonio Olinto Ávila da Silva, Instituto de Pesca (Inst. Pesca)
09:30	<b>Identificação e valoração dos serviços ecossistêmicos</b> Paulo Sinisgalli, Escola de Arte, Ciências e Humanidades (EACH/USP-Leste)
10:00	<b>Gestão integrada</b> Alexander Turra, Instituto Oceanográfico (IO/USP)

10:30	<b>Gerenciamento e compartilhamento de dados</b> Luis Américo Conti, Escola de Arte, Ciências e Humanidades (EACH/USP-Leste)
11:00	<b>Modelagem ecológica</b> Ronaldo Angelini, Centro de Tecnologia (CT/UFRN)
12:00	Almoço
13:30	Apresentação e discussão dos pôsteres
15:00	Intervalo
15:30	<b>Mesa-Redonda: Ponderações sobre os resultados do Workshop: rumos, ideias, sugestões, dificuldades e próximos passos</b> – Moderador e relator: Thomas Michael Lewinsohn, Instituto de Biologia Universidade Estadual de Campinas (IB/UNICAMP)
17:00	Encerramento

**Evento gratuito. Vagas limitadas**

**Informações**

Tel.: (11) 3838-4394

[rbs@fapesp.br](mailto:rbs@fapesp.br)

Sugestões de estacionamento:

Pio Park – Rua Pio XI, 1320

Tonimar – Rua Jorge Americano, 89