

**Mesa Redonda:**  
**Gestão Ambiental da Baía de Todos os Santos**

**Francisco Barros** (15 min)  
LEB-UFBA

**Rodolpho Mafei** (15 min)  
ICMBio-RESEX Baía de Iguaçu

**Benito Muñoz Juncal** (30 min)  
Chefe de Gabinete da SEPLAN

Intervalo 10 min

**Livia Castello Branco** (30 min)  
Assessora da Direção do INEMA

**Célio Costa Pinto** (30 min)  
Superintendente do IBAMA na Bahia


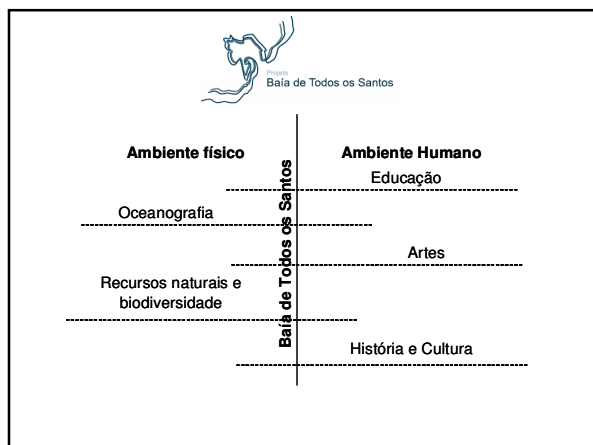
Discussão 11:10-13:00hs






O que é a Semana Kirimurê

É um conjunto de ações de pesquisa, extensão e ensino concentradas no espaço de tempo de seis dias e realizadas em diversas localidades da Baía de Todos os Santos (BTS) — chamada Kirimurê pelos Tupinambás. Em 2011, a Semana Kirimurê ocorrerá entre os dias 31 de outubro e 05 de novembro.

**Percepção: existe pouca conexão entre pesquisa e gestão do meio ambiente**

**Exemplo:**  
 BIOTROPICA 41 (S): 649-664 2009  
 10.1111/j.1744-7429.2009.00567.x

**Bridging the Gap: How Can Information Access and Exchange Between Conservation Biologists and Field Practitioners be Improved for Better Conservation Outcomes?**

Terry Sunderland<sup>1</sup>, Jacqueline Sunderland-Groves, Patricia Shanley, and Bruce Campbell

**É amplamente reconhecido que existe uma lacuna considerável entre a ciência ambiental e o manejo e a execução de projetos ligados a área ambiental**

**Existindo assim uma falha de comunicação e consequente uma prática de manejo/conservação conflitante**

*Exemplos de razões...*

- 1- Uma grande quantidade de **trabalhos científicos** publicados na área de meio ambiente, **raramente são lidos fora da academia** e não existe um incentivo para que os acadêmicos convertam a ciência em prática
- 2- Os **gestores e técnicos ambientais** raramente documentam suas experiências no campo da gestão de uma maneira que informem satisfatoriamente a academia
- 3- Falta de **interdisciplinaridade** em estudos ambientais (ex. economia, sociologia)
- 4- O **contexto** em que um cientista da área ambiental e que um gestor/técnico trabalham são completamente diferentes, as responsabilidades bem como as expectativas profissionais são muito diferentes o que acabam comprometendo a habilidade de aprendizado de uma parte com a outra
- 5- Falta de diálogo entre diferentes setores (entre academia, entre órgãos ambientais)

**Como construir uma ponte entre pesquisa/academia e técnicos/gestores do meio ambiente na Bahia?**

**Exemplos de iniciativas:**  
 MP Ecologia - UFBA  
 Revista Calititu  
 NUPECBIO - ARPA  
 GT-BTS

Breve histórico do surgimento do GT-BTS...

- Mesa Fevereiro 2011  
**Problemas ambientais da BTS**



- Criação do GT-BTS, 1º encontro, 29 de março de 2011  
**APA - BTS**



- GT-BTS, 2º encontro, 05 de Maio de 2011  
**RESEX – Baía de Iguaçu**

- GT-BTS, 3º encontro, 19 de maio de 2011  
**-RESEX – Baía de Iguaçu – primeiros resultados**

- GT-BTS, 4º encontro, 02 de junho de 2011  
**RESEX – Baía de Iguaçu – novos resultados e novos sub-grupos**

- GT-BTS, 5º encontro, 23 de julho de 2011  
**Apresentação da proposta de grade amostral para RESEX – Baía de Iguaçu**  
**Necessidade de formalização de parceria com órgão ambientais**

franciscobarros.ufba@gmail.com

