



Sociedade Brasileira de Ecotoxicologia
ECOTOX - BRASIL

**Mini-Cursos Itinerantes Aprovados
XI Congresso Brasileiro de Ecotoxicologia
19 a 23 de Setembro de 2010. Bombinhas - SC**

DADOS DO MINI-CURSO

Instituição: Universidade Federal do Paraná- UFPR

Título: Ecotoxicologia de Tartarugas Marinhas: Uma ferramenta para a sua conservação

Área (conforme lista apresentada): Ecotoxicologia de Ambientes Marinhos

Coordenador: Ellie Anne López Barrera

Carga Horária: 15 horas

Data de Início: 15 de Setembro

Data de Término: 17 de Setembro

Tipo: (X) Teórico, () Teórico Prático, () Prático

Horário: 9-12h e das 14-17h.

Local (detalhado): Sala da Pós-graduação Biologia Celular- Universidade Federal do Paraná, Setor de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia Celular.

Objetivos do Mini-Curso: Com o objetivo de contribuir com a formação acadêmica dos alunos de biologia, veterinária, oceanografia e cursos afins, oferecemos um mini curso visado a o uso da Ecotoxicologia em tartarugas marinhas como uma ferramenta de aplicação na conservação de estas espécies fortemente impactadas pela atividade antrópica.

Temas Abordados:

Data	Temas
13 de Setembro	Estudos ecotoxicológicos desenvolvidos com tartarugas marinhas
14 de Setembro	Análise de Metais Pesados em tartarugas marinhas Perfis de metais pesados usados como biomarcadores ambientais:

	Estudo de caso
15 de Setembro	Análise de Policíclicos Aromáticos e Organoclorados em tartarugas marinhas Análise de Estresse Oxidativo em tartarugas marinhas
16 de Setembro	Utilização de Biomarcadores não-letais para o estudo ecotoxicológico de tartarugas marinhas Potenciais biomarcadores não letais para uso em tartarugas marinhas
17 de Setembro	Monitoramento de tartarugas marinhas como reflexo do estado do ecossistema

Outros Ministrantes Participantes:

Nº Mínimo de vagas: 5

Nº Máximo de vagas: 12

CONTATO

Endereço Completo: Av São Jose, No. 500. Apto 134, B3

Telefone(s): 41- 8804 1676

e-mail: bellotalopez@hotmail.com