

**3º Seminário do
Programa de
Capacitação
Institucional – PCI
no Instituto
Nacional da Mata
Atlântica**

Instituto Nacional da Mata Atlântica

3º Seminário do Programa de Capacitação Institucional – PCI no

Instituto Nacional da Mata Atlântica

26 de outubro de 2017 - no auditório do INMA

O Instituto Nacional da Mata Atlântica - INMA surgiu como um Instituto de Pesquisas estratégico para a geração de atividades científicas e difusão do conhecimento sobre a Mata Atlântica.

O Programa de Capacitação Institucional - PCI, proposto pelo INMA, foi vinculado ao Plano Científico, no qual foram delineadas Ações Emergenciais levando em consideração novos enfoques, baseados na história institucional de seis décadas, alinhando-se às metas do MCTI e o macroplanejamento governamental.

Nesse sentido, o PCI-INMA veio somar esforços para implementação de estratégias previstas no Plano Científico, instrumentalizando os esforços realizados e tornar-se, com isso, um elemento importante e indispensável para viabilizar o desenvolvimento inicial da nova instituição, ajudando a vencer dificuldades pela falta de pessoal qualificado da carreira de CT&I ainda não alocados no INMA.

O PCI-INMA foi fundamentado em quatro ações estratégicas:

1. Conhecimento da biodiversidade: Conhecimento da diversidade biológica da Mata Atlântica quanto à sua origem, caracterização, distribuição, interação com o meio, evolução, monitoramento, prospecção, bem como dos componentes físicos, químicos, biológicos e sociais dos ecossistemas.
2. Conservação e uso sustentável da biodiversidade: A conservação e o uso sustentável da biota brasileira e dos ambientes onde vivem os organismos são fatores que podem gerar riquezas para o homem; aprimorar e ampliar a coleta e análise de dados sobre conservação in situ e ex situ e o uso sustentável da biodiversidade, principalmente em áreas de alta vulnerabilidade.
3. Coleções biológicas: Ampliação, modernização e qualificação dos processos de acumulação de amostras e dados, atualização continuada de sistemas de acesso e integração de dados e informações sobre as coleções do INMA, possibilitando continuamente, a avaliação e entendimento da diversidade de organismos e ambientes onde eles vivem no contexto da Mata Atlântica.
4. Educação e difusão: Fortalecimento da cultura científica no país, através de atividades disseminação do conhecimento produzido no INMA; seus acervos documentais e coleções para públicos diversos; Aplicação do conhecimento acumulados sobre os recursos naturais no desenvolvimento de técnicas, processos e produtos que atendam as demandas socioeconômicas em prol do desenvolvimento sustentável da Mata Atlântica.

A implantação do Programa de Capacitação Institucional - PCI é um instrumento de enorme potencial para a alavancar a formação e a produtividade científica e tecnológica institucional. A sua avaliação e acompanhamento é visto como um componente forte

para o êxito do Programa. Como forma de avaliação dos projetos e o acompanhamento dos bolsistas na execução das atividades e dos resultados de seus trabalhos serão realizados os Seminários PCI. Neste 3º Seminário, onde os 13 bolsistas irão apresentar os resultados alcançados até então dentro da execução de seus Planos de Trabalho pelo Programa de Capacitação Institucional.

O Seminário PCI acontece em 26 de outubro de 2017 no auditório do INMA- Av. José Ruschi, 4- Santa Teresa- Espírito Santo.

As apresentações serão limitadas à vinte minutos, sendo quinze minutos de apresentação e mais cinco para eventuais perguntas.

Comissão de Pré-enquadramento PCI – INMA

- *Helio de Queiroz Boudet Fernandes (Coordenador)*
- *Claudio Nicoletti de Fraga*
- *Maria Lúcia de Niemeyer Matheus Loureiro*
- *Mario Augusto Gonçalves Jardim*
- *Valéria Fagundes*

Apoio

Teresinha Callot

Gildo de Castro Moraes

3º Seminário do Programa de Capacitação Institucional – PCI no Instituto

Nacional da Mata Atlântica – 26 de outubro de 2017 - Programação:

HORÁRIO		MANHÃ
08:45	ABERTURA	
09:00	Arlindo Serpa Filho	DIFUSÃO CIENTÍFICA NO INSTITUTO NACIONAL DA MATA ATLÂNTICA FASE II: INICIATIVAS EDUCACIONAIS APLICADAS A DIFUSÃO E POPULARIZAÇÃO CIENTÍFICA, PARA O FORTALECIMENTO, MEMÓRIA E HISTÓRIA INSTITUCIONAL DA MATA ATLÂNTICA
09:20	José Nilton da Silva	A ORNITOLOGIA COMO UMA FERRAMENTA PARA A DIFUSÃO CIENTÍFICA NO INSTITUTO NACIONAL DA MATA ATLÂNTICA: ESTUDO DE CASO, AVALIAÇÃO INTRA E INTERINSTITUCIONAL
09:40	Raphael Becalli Soares	DIVULGAÇÃO E DISSEMINAÇÃO DAS AÇÕES E DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS DESENVOLVIDOS NO INSTITUTO NACIONAL DA MATA ATLÂNTICA – INMA
10:00	INTERVALO	
10:20	Mônica Salazar Souza	CONHECER PARA CONSERVAR: JOGO VIRTUAL COMO FERRAMENTA NA CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DA MATA ATLÂNTICA
10:40	Rafael Silva Cipriano	CONSIDERAÇÕES TAXONÔMICAS E TIPIFICAÇÃO DOS TÁXONS ESTABELECIDOS POR AUGUSTO RUSCHI
11:00	Cintia Corsini Fernandes	CONHECIMENTO E CONSERVAÇÃO DE ESPÉCIES DE VERTEBRADOS AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO NA ÁREA DE INFLUÊNCIA DO INSTITUTO NACIONAL DA MATA ATLÂNTICA
11:20	DISCUSSÃO	
12:00	INTERVALO	
		TARDE
13:30	Juliana Paulo da Silva	COLEÇÕES ZOLÓGICAS DO INSTITUTO NACIONAL DA MATA ATLÂNTICA
13:50	Leydiane Nunes Rodrigues	PEIXES DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DOCE
14:10	Lorena Tonini	DISTRIBUIÇÃO E ENDEMISMO DE PEIXES DE ÁGUA DOCE AO SUL DA MATA ATLÂNTICA NORDESTE
14:30	Evandro Malanski	SEQUENCIAMENTO DNA (BARCODES) DAS ESPÉCIES (POTENCIALMENTE NOVAS) DE CHARACIDIUM DO SUL DA BAHIA E ESPÍRITO SANTO
14:50	INTERVALO	
15:10	Thiago Silva Soares	ESTADO DA ARTE DA HERPETOLOGIA NO ESPÍRITO SANTO: DESBRAVANDO DA DIVERSIDADE ÀS ADVERSIDADES - HERPETOFAUNA DA MATA ATLÂNTICA CAPIXABA
15:30	Alexander Tamanini Mônico	UM DESAFIO NA CONSERVAÇÃO DOS ANFÍBIOS DA MATA ATLÂNTICA CAPIXABA: MALFORMAÇÕES E SEUS AGENTES
15:50	Fernanda Cristina Lirio Ferreira	CONSERVAÇÃO DOS ANFÍBIOS DA RESERVA BIOLÓGICA AUGUSTO RUSCHI: REMONTANDO O HISTÓRICO E A ATUALIDADE
16:10	DISCUSSÃO	
17:00	ENCERRAMENTO	