

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES NO MUSEU DE BIOLOGIA PROFESSOR MELLO LEITÃO (MBML) – SETOR EDUCATIVO - JUNHO/2015

### Convênio SAMBIO x PMST 015/2015.

DIEGO VINICIUS BRAUN  
FRANCIELI LOSS PUGNAL  
MILEIDY DA SILVA CALDONHO

Abaixo estão descritas as atividades realizadas pelos bolsistas no Setor Educativo do MBML referentes ao mês de Junho de 2015.

### 1) PROJETO JOVENS PESQUISADORES

O Projeto Jovens Pesquisadores é uma iniciativa do programa de difusão e popularização do conhecimento da biodiversidade da Mata Atlântica, sob orientação/coordenação da Prof. Dra. Luisa Maria Sarmiento Soares e tem como objetivo organizar grupos de estudantes do ensino básico onde, acompanhados por monitores universitários e orientados por pesquisadores, possam conhecer de perto os trabalhos de pesquisa biológica. Em 2015 o projeto vem sendo aplicado aos alunos do 9º Ano do Ensino Fundamental da Escola Ethevaldo Damazio, ambas localizadas em Santa Teresa. O Projeto vem sendo desenvolvido com cerca de 18 alunos das escolas citadas acima. O projeto é aberto a todos os interessados, desde que obedeçam ao nível escolar proposto e a instituição de ensino parceira. Até o momento foram realizados dois encontros.

Durante o mês de junho foi realizado dois encontro do Projeto Jovens Pesquisadores. Um dos encontros teve como tema: Biologia dos Animais Vertebrados: Peixes, mediado pela doutora Luisa Maria Sarmiento Soares, sendo este ocorrido nas dependências do museu. Neste encontro os participantes foram conduzidos ao Setor de Zoologia do museu, onde foram dispostos exemplares de peixes de diversas Ordens da coleção didática e científica. Os alunos formaram duplas, e receberam chaves de identificação de peixes para poder identificar de quais Ordens os peixes pertenciam. Enquanto algumas duplas faziam a identificação de peixes de água doce, outras já identificavam os peixes marinhos, para assim poderem fazer um rodízio. O outro encontro também foi mediado pela Luisa, sendo este uma aula prática em campo sobre peixes. Os alunos foram conduzidos até o distrito de Alto Santo Antônio. Chegando ao local a mediadora deu inicio a oficina explicando sobre os equipamentos e os métodos para a coleta de peixes de água doce. Em seguida o grupo fez

Diego Vinicius Braun  
Francieli Loss Pugnall





o reconhecimento da área, onde fotografaram e preencheram a ficha de campo. A mediadora, os bolsistas e voluntários do INMA fizeram a coleta utilizando a rede de arrasto, onde foram capturados algumas espécies de peixes que foram postas em um aquário, onde os participantes puderam fotografar, conhecer as espécies e sua biologia. Após, os peixes foram devolvidos ao córrego.



Quinto encontro: Biologia dos Vegetais Vertebrados: Peixes



Sexto encontro: Biologia dos Vegetais Vertebrados: Peixes (prática)

## 2) RECEPÇÃO, VISITAS MONITORADAS E VISITAÇÕES EM GERAL

Durante todo o mês de junho os estagiários acompanharam as visitas monitoradas e auxiliaram nas monitorias que aconteceram no museu com o intuito de registrar fotograficamente todos os momentos das turmas de alunos que visitaram o museu. Os

Diego Vinicius Braun  
Francieli Lora Pagnal



estagiários também fizeram um percurso no parque do museu para a abordagem de visitantes, esclarecendo dúvidas e realizando o registro fotográfico dos mesmos, posteriormente são publicados nas redes sociais demonstrando que o museu está aberto para acolher todos os tipos de visitantes.

Obs.: O Setor Educativo do Museu de Biologia Professor Melló Leitão conta com auxílio dos Recepcionistas do Museu para melhor atendimento aos visitantes, sendo estes responsáveis pelo agendamento das visitas e apoio aos monitoramentos.



Visita monitorada por monitor



Visitantes no parque do INMA/MBML.

Diego Vinicius Baum  
Francielle Lessa Puaral

### 3) APOIO AS ATIVIDADES EXERCIDAS NO SETOR DE ZOOLOGIA DO INMA/MBML

Durante todo o mês de junho os estagiários auxiliaram nas atividades do setor de zoologia do INMA/MBML, conforme o plano de trabalho apresentado no convênio.



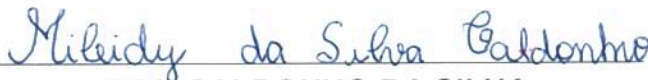
**MARIA MARGARETH CANCIAN ROLDI**  
Coordenadora do Projeto BioAção



**DIEGO VINICIUS BRAUN**  
3º Período de Bacharel em Ciências Biológicas



**FRANCIELI LOSS PUGNALL**  
3º Período de Bacharel em Ciências Biológicas



**MILEIDY CALDONHO DA SILVA**  
1º Período de Engenharia Ambiental e Sanitária