**RELATÓRIO MENSAL DE AÇÕES DE COMUNICAÇÃO**

**Projeto de Monitoramento de Praias - Bacia de Santos PMP-BS**

**Período:** 21/02/2020 a 20/03/2020

**Instituição:** IPeC

**Abrangência:**Pontal da Ilha do Cardoso até Juréia (Iguape)

**Participantes no período:** aproximadamente35 pessoas.

**ATIVIDADES**

**Atividade 1:** Atividade de educação ambiental/ Integração com monitores ambientais que fazem parte do PMP-BS e também são moradores das comunidades da Ilha do Cardoso/Ilha Comprida/Iguape.

**Data:** 06,07, 08 de março de 2020 (primeira turma) / 16, 17 e 18 de março de 2020 (segunda turma)

**Local:** CRDAM do IPeC (Cananéia)

**Responsável pela Atividade:** Camila Pires/Kelly Pansard

**Objetivo da Atividade:** Apresentar aos monitores locais o trabalho que é realizado dentro do CRDAM do IPeC para que haja uma maior integração com a equipe e para que eles sejam capazes de explicar às suas comunidades como é o trabalho do IPeC dentro do PMP-BS.

**Participantes:** 35 pessoas

**Breve descrição:** Apesar de os monitores fazerem parte da equipe do IPeC, eles são (mais ainda) parte das comunidades locais. Pensando nisso, o objetivo dessa atividade além de criar uma relação mais próxima entre monitores e equipe, amplia a possibilidade de eles serem multiplicadores do nosso trabalho dentro do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos em suas próprias comunidades. Essa é uma das atividades de educação ambiental mais importantes que o IPeC realizou até hoje. É através desses monitores que o instituto consegue chegar com mais eficiência nas comunidades locais.

FOTOS:



A integração aconteceu em todos os setores do CRDAM, onde os monitores tiveram a experiência de participar de diversos procedimentos realizados com os animais vivos e mortos. Foto: Camila Pires.



No setor da reabilitação, eles puderam treinar o manejo dos animais marinhos enquanto a equipe de biólogos e veterinários realizava exames e procedimentos de alimentação. Foto: Camila Pires.





Com as réplicas dos animais marinhos, eles treinaram técnicas de biometria e inserção de dados sobre os animais no tablet/ficha de fauna. Foto: Camila Pires.

****

****

****

Na necropsia, eles puderam aprender diversas técnicas e receberam informações importantes sobre a anatomia dos animais com o auxílio dos nossos veterinários patologistas. Ao final dos encontros foram realizadas rodas de conversas sobre as experiências, informações extras e dúvidas sobre como repassar as informações para as comunidades Foto: Camila Pires.



**Obs.1: Para o mês de março o IPeC tinha programado uma atividade de intervenção de Educação Ambiental junto aos moradores da Juréia, em Iguape. No entanto, de acordo com as alterações de rotinas e orientações da Organização Mundial da Saúde, essa (e as demais atividades de abril/maio) foram adiadas por tempo indeterminado, até que a situação do Coronavírus (Covid-19) se normalize.**

**Obs.2: As turmas do Intercâmbio de monitores que estariam conosco no mês de abril, também foram adiadas, sem prazo determinado.**