

RELATÓRIO MENSAL DE AÇÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

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

Período: 19/12/2019 a 20/01/2020

Instituição: Instituto Gremar

Abrangência: De São Vicente a Bertioga (SP)

Público total atingido no período: 94

ATIVIDADES

Atividade 1: Treinamento para o Verão no Clima

Data: 04/01/2020

Local: Complexo Cultural – São Vicente/Sp.

Responsáveis pela atividade: Renata Cosme (Monitora Ambiental)

Objetivo da Atividade: Treinamento com os monitores do Verão no Clima, na cidade de São Vicente e divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP/BS).

Participantes: 13 monitores do Verão no Clima.

Breve descrição: A equipe do PMP-BS/Gremar desta vez fez um treinamento com os monitores do Verão no Clima, na cidade de São Vicente.

Foi realizado o treinamento dos selecionados para desenvolver atividades de Educação Ambiental durante a temporada de verão deste ano no projeto Verão no Clima. O treinamento abordou os temas: destinação de resíduos sólidos, limpeza de praias, ambientes e animais marinhos impactados, com o objetivo de informar e preparar os monitores para desenvolver Educação Ambiental com postura e desenvoltura para atingir o público alvo: os turistas. Após a apresentação foi aberto um tempo para que eles pudessem tirar algumas dúvidas.



GREMAR

Resgate e reabilitação de animais marinhos



Fotos:





GREMAR

Resgate e reabilitação de animais marinhos



[illegible]

Atividade 2: Treinamento para o Verão no Clima

Data: 04/01/2020

Local: Aquário Municipal – Santos/Sp.

Responsáveis pela atividade: Renata Cosme (Monitora Ambiental)

Objetivo da Atividade: Treinamento com os monitores do Verão no Clima, na cidade de Santos e divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP/BS).

Participantes: 14 monitores do Verão no Clima.

Breve descrição: A equipe do PMP-BS/Gremar desta vez fez um treinamento com os monitores do Verão no Clima, na cidade de Santos.

Foi realizado o treinamento dos selecionados para desenvolver atividades de Educação Ambiental durante a temporada de verão deste ano no projeto Verão no Clima. O treinamento abordou os temas: destinação de resíduos sólidos, limpeza de praias, ambientes e animais marinhos impactados, comportamento de tartarugas marinhas no canal de Santos, com o objetivo de informar e preparar os monitores para desenvolver Educação Ambiental com postura e desenvoltura para atingir o público alvo: os turistas. Após a apresentação foi aberto um tempo para que eles pudessem tirar algumas dúvidas.

Fotos:

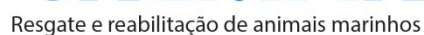




GREMAR

Resgate e reabilitação de animais marinhos



[illegible]

Atividade 3: Treinamento para o Verão no Clima

Data: 04/01/2020

Local: Base do Instituto Greinar – Guarujá/Sp.

Responsáveis pela atividade: Daniel Donadil (Técnico Ambiental)

Objetivo da Atividade: Treinamento com os monitores do Verão no Clima, na cidade do Guarujá e divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP/BS).

Participantes: 14 monitores do Verão no Clima.

Breve descrição: A equipe do PMP-BS/Greinar desta vez fez um treinamento com os monitores do Verão no Clima, na cidade de Santos.

Foi realizado o treinamento dos selecionados para desenvolver atividades de Educação Ambiental durante a temporada de verão deste ano no projeto Verão no Clima. O treinamento consistiu em duas palestras direcionadas aos temas: destinação de resíduos sólidos, limpeza de praias, ambientes e animais marinhos impactados, além de uma palestra exclusiva sobre o comportamento das tartarugas verdes e explicando a problemática das tartarugas-verdes nas Praia das Astúrias , com o objetivo de informar e preparar os monitores para desenvolver Educação Ambiental com postura e desenvoltura para atingir o público alvo: os turistas. Ao término das palestras foi feita uma visita técnica na base do Instituto Greinar.

Fotos:

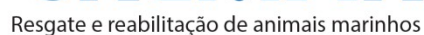




GREMAR

Resgate e reabilitação de animais marinhos



[illegible]

Atividade 4: Oficina e Palestra

Data: 10/01/2020

Local: Aquário Municipal – Santos/Sp.

Responsáveis pela atividade: Renata Cosme (Monitora Ambiental)

Objetivo da Atividade: Treinamento com os monitores do Verão no Clima, na cidade do Guarujá e divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP/BS).

Participantes: 27 crianças.

Breve descrição: A equipe do PMP-BS/Gremar desta vez realizou uma palestra e oficina com as crianças do curso de férias do Aquário Municipal, na cidade de Santos. Foi realizada uma palestra sobre lixo no mar para crianças, e após, foi realizada uma oficina a fim de confeccionar e customizar uma eco bag reutilizando uma camiseta usada. A atividade contou com a Técnica de Campo Natalia Tanque e a Monitora Ambiental Renata Cosme.

Fotos:







Lista de Presença: não teve.

Atividade 5: Mutirão de Limpeza e Tenda Ambiental

Data: 11/01/2020

Local: Rio Mariana - São Vicente/Sp.

Responsáveis pela atividade: Daniel Donadil (Técnico Ambiental)

Objetivo da Atividade: Mutirão de Limpeza e Tenda Ambiental, na cidade de São Vicente e divulgar as ações do Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos (PMP/BS).

Participantes: 8 participantes.

Breve descrição: A equipe do PMP-BS/Gremar realizou uma limpeza em uma região de aproximadamente 500 metros do manguezal no Rio Mariana, numa região conhecida como Lagoa Mariana pelos munícipes; a equipe de logística e embarcação foi providenciada junto à parceria com a Prefeitura de São Vicente. A limpeza foi desenvolvida até uma área que havia segurança para os técnicos. A atividade foi encerrada às 15h, devido o início de chuvas torrenciais e trovoadas. Foi coletado um total de 10,720 quilos de lixo, do qual 53% deste total é de material derivado de plástico. A coleta culminou em 155 itens removidos correspondentes a 500 litros avaliados via volumetria. A segunda maior proporção do perfil do lixo corresponde a 33% do total sendo de materiais diversos como pneus, calçados e roupas. O item mais curioso recolhido foi um capacete. Junto desta ação, foi montada uma tenda de Educação Ambiental na praia do Gonzaguinha, com o intuito de sensibilização e

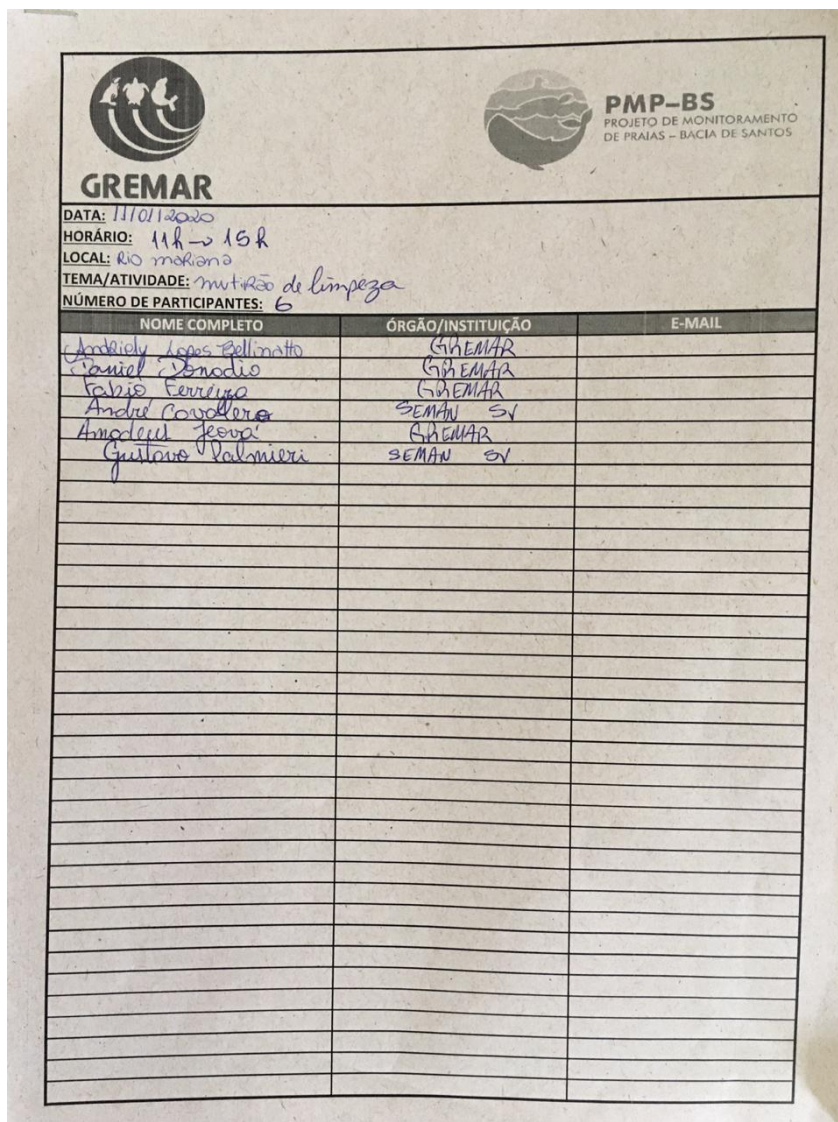
triagem do lixo recolhido do manguezal durante a limpeza da atividade. O lixo seria transportado para a praia para ser triado lá, porém as más condições do tempo impediram a triagem na areia com o público, além de a tenda ter sido desmontada e encerrada devido às chuvas torrenciais e trovejadas.

Fotos:





Lista de Presença:



Breve descrição: A equipe do PMP-BS/Gremar apresentou seu trabalho na Virada Ambiental de São Vicente, atividade desenvolvida pela Prefeitura Municipal de São Vicente. Na ocasião foi possível compartilhar os resultados do projeto e detalhes sobre

o monitoramento, por meio de cartazes e bate-papo com os turistas e a comunidade local. Também foi exposta uma rede de pesca com petrechos encontrados em animais e uma esteira com resíduos encontrados no trato gastrointestinal de animais; e ainda placas contando breves histórias de animais que passaram pela nossa Base de Reabilitação ou foram encontrados mortos durante o projeto de monitoramento. Com isso, reforçamos a importância do PMP e da conscientização ambiental.

Fotos:









GREMAR

Resgate e reabilitação de animais marinhos



Lista de Presença:

 GREMAR		 PMP-BS PROJETO DE MONITORAMENTO DE PRAIAS - BACIA DE SANTOS
DATA: 12/01/20		
HORÁRIO: 8h - 13h		
LOCAL: São Vicente		
TEMA/ATIVIDADE: Evento Póda Ambiental		
NÚMERO DE PARTICIPANTES: 18		
NOME COMPLETO	ÓRGÃO/INSTITUIÇÃO	E-MAIL
1 ANA CARVALHO	PREFEITURA / RAMPAL	ANA_CARVALHO@PMP-BS
2 Eduardo Palmieri		
3 Eduardo B. Palmieri		
4 Maria Clara Augusto Costa Leite		
5 Bruna Siqueira de Mello		
6 Lucas Palmieri Lima		
7 Eric Carneiro de Melo		
8 Gabriel Amorim Jr.		
9 Amanda Amorim		
10 Samuel Amorim		
11 Gabriel Amorim		
12 Gustavo Palmieri	SEMAM SV	Gustavo.Palmieri@semam.sp.gov.br
13 Wilson do Rocio Santana		
14 Waldemir A. Amorim		
15 Marcela Vitella		
16 Horacio Vitella		
17 Camille Corne		
18 JULIANO R. DIASCHI		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		