



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE  
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE  
DIRETORIA DE PESQUISA, AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE  
CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DE MAMÍFEROS AQUÁTICOS**

## **PLANO DE AÇÃO PARA CONSERVAÇÃO DO PEIXE-BOI MARINHO**

**Ata de 3ª reunião ordinária da Rede de Educação Ambiental Peixe-boi - REAMP**

Abril, 2021

**OBJETIVO ESPECÍFICO 4:** Intensificar ações de educação ambiental na área de ocorrência do peixe-boi marinho

**AÇÃO 4.6:** Consolidar a rede de instituições que trabalham com o peixe-boi marinho, apoiando e replicando experiências exitosas em educação ambiental

**RESPONSÁVEIS PELA AÇÃO:** Daniela Araújo (FMA), Diogo Souza (AMPA), Ana Carolina Meirelles (Aquasis), Liliana Oliveira Souza (CIA), Bruno Stefanis (BIOTA), Flávio Lima (UERN), Ana Alencar (CEMAM), Ana Bernadete Fragoso (UERN), Simone Almeida (UFRN), Lume Monteiro (UERN)

**COMENTÁRIOS:** Ata de reunião virtual

**VERSÕES E DATAS:** Abril, 2021

*A divulgação do produto do PAN foi autorizada pelos autores*



*Esta obra está licenciada com uma Licença [Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).*

## Reunião Ordinária REAMP 20 de abril de 2021

A reunião teve início às duas horas e contou com a presença de 18 participantes de diferentes instituições como listado no final do documento. A coordenadora da REAMP, Gabriella Calixto (ICMBio APA Costa dos Corais), inicia a reunião comentando sobre o que havia sido discutido na última reunião extraordinária da rede, na qual tinha sido apresentado um diagnóstico contendo todas as atividades de educação ambiental desenvolvidas pelas instituições.

Comenta que após a reunião algumas coisas que haviam sido encaminhadas, como a criação das redes sociais, não foram executadas até o momento. Gabriella compartilhou na tela o plano de ação elaborado a partir da última reunião para que o grupo pudesse visualizar as ações realizadas e as não realizadas. A partir disso, trouxe o questionamento de como a REAMP pretende atuar e funcionar, considerando o atual período de pandemia.

Dentre os encaminhamentos da última reunião extraordinária, afirma que o diagnóstico foi finalizado, assim como a construção da logo da REAMP.

Ainda em relação às redes sociais, algumas iniciativas foram realizadas como a criação do grupo de trabalho e uma reunião inicial. Por conta da dificuldade dos envolvidos em atuar na criação e alimentação da rede social da REAMP, a ação não foi concretizada. Gabriella, então, apresentou a ideia de abrir um edital de voluntariado via sistema nacional de voluntariado do ICMBio com a finalidade de montar uma equipe para criação e alimentação das redes sociais da REAMP, com coordenação de membros da REAMP que tenham interesse e disponibilidade.

Outras ações que haviam sido comentadas na reunião anterior e não foram executadas foram: a criação de um banco de dados para se constantemente atualizado, o evento de lançamento do diagnóstico e da rede, articulação com outras redes, crowdfunding pra levantar recursos pra ações emergenciais da rede, e criação de material.

Gabriella também comentou sobre a reunião da coordenação onde foi comentado sobre a possibilidade de trazer um olhar mais pra dentro da REAMP do que pra fora, pra que as pessoas se sintam parte da REAMP e mais dispostas a participar. Além disso, levantou a possibilidade de estender o convite da REAMP a outras pessoas das instituições que atuam mais diretamente no campo com educação ambiental. Camila (GPMAA) e Silvanise (Instituto Biota) reforçam o que havia sido discutido na reunião da coordenação. Katherine (Aquasis) comentou que concorda com ambas as ideias.

Clemente (Instituto Bioma Brasil), comentou que seria interessante ser definida a missão da REAMP e que esse seria um ponto de partida para o grupo compreender seus objetivos em comum. Sinalizou que acredita que os laços entre as instituições que fazem parte da REAMP já são fortes.

Daniela Araújo (Fundação Mamíferos Aquáticos), lembrou que no regimento interno as finalidades e objetivos já estão definidos. Lembrou, ainda, o histórico de formação

da REAMP e evidenciou que um ponto positivo é o número de participantes da reunião, mesmo após um ano da primeira reunião ordinária. Acha que seria interessante fazer reuniões menos espaçadas com o objetivo de aumentar a integração entre os participantes.

Paulo Rodrigo (Instituto Bioma Brasil) comentou que seria interessante a criação de metas anuais.

Camila (GPMAA) comentou que embora muitos já se conheçam, existem pessoas novas e de instituições que trabalham em regiões mais distantes que não estão tão integradas. Eliane Bernieri (Instituto Biota) sugeriu uma rodada de apresentação e comentou sobre os desafios da educação ambiental na pandemia.

Alexandra (Instituto Bicho D'água) comentou que a REAMP deve estar alinhada com ações que já existem como, por exemplo, as definidas pelo PAN. E alertou para que as ações da rede não sejam desvinculadas com o que tem sido feito e proposto por outros órgãos.

Nesse momento, iniciou-se uma nova rodada de apresentação.

Após a apresentação, Gabriella retomou os temas que demandavam encaminhamentos da reunião.

Houve um debate sobre a criação das redes sociais, Clemente disse que a REAMP teria que ser lançada mas não necessariamente precisaria ter sua própria rede social. Lume (PCCB-UERN) disse que seria necessário um planejamento bem feito para as redes sociais da REAMP e Ana (CEMAM) concordou e reforçou esta importância.

Daniela comentou sobre a possibilidade de criação de GTs dentro da REAMP.

Clemente propôs uma nova reunião dentro de um mês em que haja convidados que atuem em redes para explicar o trabalho em rede e o histórico da formação delas. Gabriella sugeriu a Rede Brasileira de Educação Ambiental - REBEA e Clemente sugeriu a Liga das Mulheres pelos Oceanos. Todos concordaram e ficou acordado de criar um Doodle para definir a data e que Clemente irá fazer o intermédio com os palestrantes.

Em seguida, iniciou-se uma votação para aprovação do logo no chat, votaram as seguintes instituições: Instituto BiomaBrasil, Aquasis, GISdrone, BioMa, Projeto cetáceos da Costa Branca, Instituto Biota, Instituto Mamirauá e Bicho D'água. O grupo lembrou que a logo já havia sido apresentada e validada pelo grupo de whatsapp da REAMP.

Retomando a necessidade de tirar a REAMP do anonimato, Lume comentou sobre a possibilidade de usar as redes sociais das instituições para uma postagem conjunta de divulgação da REAMP. Todos concordam e criou-se uma comissão para elaboração do texto da postagem composta por Lume, Gabriella, Clemente e Camila.

Por fim, todos concordaram com a ideia de trazer voluntários para auxiliar nas redes sociais da REAMP e criação desses editais. Definiu-se que seria aberto um edital dentro do programa nacional de voluntariado do ICMBio e que Gabriella e Lume ficariam responsáveis pela coordenação dos mesmos.

Sobre o evento com os convidados de outras redes, a Daniela sugeriu que poderia ser aberto para mais pessoas das instituições assistirem e também sugeriram a gravação. Clemente disse que tem acesso a uma assinatura do Google Meet que permite a gravação de reuniões.

Sem mais, a reunião foi encerrada.

### **Lista de presença**

Alexandra Costa – Instituto Bicho D’água  
Ana E B Alencar – CEMAM  
Angelica Rodrigues - BioMa  
Brunno Torres – ICMBio/APA Costa dos Corais  
Carolina Souza – Instituto Yandê  
Camila Carvelho – GPMAA/IDSM  
Clemente Coelho Jr – Instituto Bioma Brasil  
Daniela Araujo – Fundação Mamíferos Aquáticos  
Danielle Lima - – GPMAA/IDSM  
Eliane Bernieri – Instituto Biota  
Gabriel Melo-Santos – BioMa  
Gabriella Calixto – ICMBio/APA Costa dos Corais  
Hilda Chávez – Instituto Mamirauá  
Silvanise – Instituto Biota  
Katherine - Aquasis  
Lume Garcia Monteiro – PCCB/UERN  
Paulo Rodrigo Rêgo – Instituto Bioma Brasil  
Thais Chaves - Aquasis