



BOLETIM INFORMATIVO

7ª Edição, Setembro de 2024

@ WWF - Monte Mabu



EDITORIAL

Bem-vindo à 7ª edição Boletim do PROMOVE Biodiversidade.

Nesta edição, destacamos: (i) a 3ª Sessão do Comité Nacional de Supervisão (CNS) do PROMOVE Biodiversidade, com foco nos avanços significativos e desafios importantes da implementação do programa, (ii) a disponibilização de água limpa no acampamento de Musseia, no coração do Parque Nacional do Gilé, (iii) os encontros de planeamento com os intervenientes do Monte Mabu e a capacitação dos membros da Associação CONSERVAMABU no fortalecimento das instituições comunitárias para liderança na conservação e desenvolvimento sustentável local, (iv) a capacitação dos facilitadores e líderes comunitários do CONSERVAMABU, no desenho de rotas para o ecoturismo que é importante para a preservação da área.

Destacamos também, (v) a segunda expedição científica no Monte Mabu, financiada pelo PROMOVE Biodiversidade, (vi) a inauguração dos novos escritórios da Área de Proteção Ambiental das Ilhas Primeiras e Segundas (APAIPS), (vii) a participação do PROMOVE Biodiversidade na 2ª edição da Conferência da Biodiversidade Marinha e, (ix) a história de duas estagiárias que contribuem com o seu conhecimento e tempo dedicado nas áreas de desenvolvimento comunitário e aplicação de GIS (Sistemas de Informação Geográfica) no Monte Mabu.

Desejamos que a leitura destes temas e histórias de dedicação e conservação o inspire!

PROMOVE BIODIVERSIDADE EM NÚMEROS

JANEIRO A JUNHO DE 2024

CAMPANHAS DE EDUCAÇÃO
AMBIENTAL NO PNAG



4565

Pessoas participaram em campanhas de sensibilização realizadas no Parque Nacional do Gilé, incluindo membros de **8 comunidades** e alunos de **3 escolas**, com o objectivo de promover a proteção da biodiversidade, o uso sustentável dos recursos, a redução de práticas nocivas ao meio ambiente e a mitigação do conflito homem-fauna bravia.

FISCALIZAÇÃO NO PNAG



344

Patrulhas foram realizadas no 1.º semestre de 2024, incluindo 234 patrulhas a pé tendo percorrido cerca de 4.784 km e, 110 patrulhas de carro cobrindo, aproximadamente, 22.886 km.

INFRAESTRUTURAS
NO PANAG



4500

Pessoas foram beneficiadas com a reabilitação de 15 fontes de água potável. Além disso, foram estabelecidas 6 moageiras, identificadas 5 comunidades para a instalação de colmeias para produção de mel e construídas 2 estufas de viveiros comunitários.

AGRICULTURA DE
CONSERVAÇÃO NO MONTE MABU



134

Produtores adquiriram insumos agrícolas através dos cartões e-voucher no Monte Mabu para produção da segunda época (hortícolas e feijões).

Paisagens das 3 áreas beneficiárias do PROMOVE Biodiversidade



Parque Nacional do Gilé



APAIPS



Monte Mabu

DESTAQUES DAS ACÇÕES IMPLEMENTADAS

Breves destaques da 3ª Sessão do Comité Nacional de Supervisão do PROMOVE Biodiversidade



Momento de foto família com os participantes do evento

A 3ª Sessão do Comité Nacional de Supervisão do PROMOVE Biodiversidade, realizada a 22 de Fevereiro de 2024 em Maputo, destacou avanços na implementação do programa no Parque Nacional do Gilé (PNAG), na Área de Protecção Ambiental das Ilhas Primeiras e Segundas (APAIPS), e no Monte Mabu. O encontro, liderado pela Secretária Permanente do Ministério da Terra e Ambiente, contou com a participação de cerca de 57 pessoas, incluindo representantes da ANAC, BIOFUND, União Europeia, Administradores de áreas de conservação e parceiros de implementação.

Durante a sessão, foram destacados avanços na implementação do programa, como:

- Funcionamento de um sistema de comunicação de rádio no Parque Nacional do Gilé (PNAG) para melhorar fiscalização e operações rotineiras.
- Construção de 65 km de picada para demarcar o limite sul do parque.
- Treinamento em técnicas de produção e fornecimento de insumos a 181 produtores locais.
- Delimitação de uma área de conservação proposta de 9300 ha e mapeamento de 267 pontos de interesse cultural e turístico no Monte Mabu.



Coordenadora do PROMOVE Biodiversidade durante a apresentação do estagio de implementação do Programa



Momento da intervenção da representante da União Europeia

Resultados de pesquisas mostraram:

- Alta severidade e frequência de queimadas no interior do PNAG.
- Crescimento da população de grandes mamíferos no PNAG, com destaque para um novo registo de Impala.
- Crescimento populacional de 5% na zona tampão e 26% de natalidade precoce entre meninas de 15 a 19 anos.
- O estudo hidrológico do Monte Mabu confirmou o seu potencial para o desenvolvimento de várias cadeias de valor, orientando o manejo eficaz desta área de conservação.

DESTAQUES DAS ACÇÕES IMPLEMENTADAS

Disponibilidade de água no Acampamento de Musseia reforça a sustentabilidade do Parque Nacional do Gilé

O programa PROMOVE Biodiversidade financiou a construção de um sistema de abastecimento de água no acampamento de Musseia, entregue a 27 de Março de 2024. O sistema inclui um furo de água e um tanque de 20.000 litros, proporcionando um fluxo constante de água limpa que melhora a qualidade de vida dos funcionários.



Sistema de abastecimento de água de Musseia

O Consórcio WWF-RADEZA-ReGeCom realiza encontros cruciais para a Conservação do Monte Mabu



Intervenientes do Monte Mabu

- A urgência de engajamento de todos actores na angariação de fundos para garantir a gestão efectiva e de longo prazo desta área, incluindo investimento em cadeias de valor viáveis, sustentáveis e à escala.
- A melhoria da comunicação e visibilidade partilhando os resultados do programa com reconhecimento da contribuição de todas as partes envolvidas.

O consórcio demonstrou ter a capacidade técnica necessária para alcançar os objectivos acima, reafirmando seu compromisso com a conservação e o desenvolvimento comunitário de Mabu. E desta forma o caminho está traçado para uma implementação ainda mais eficaz das actividades planificadas.

De 25 a 27 de Março de 2024, Mocuba sediou dois encontros do consórcio WWF-ReGeCom-RADEZA. O primeiro teve como foco a planificação de actividades e acções prioritárias até ao fim do PROMOVE Biodiversidade em Mabu, analisando opções de extensão sem custo.

O segundo reuniu diversos interessados nas acções de conservação do Monte Mabu, incluindo representantes da Administração de Lugela e líderes das comunidades de Mabu, para discutir o progresso, desafios e medidas de superação. As comunidades solicitaram agilidade no desenvolvimento de meios de vida, como turismo e recursos hídricos. O consórcio destacou como prioridades para o ano corrente:

- A educação ambiental e construção de um centro de pesquisa na área de conservação de Mabu;
- A necessidade de adopção de uma abordagem estratégica e pragmática para acelerar a implementação da componente de meios de vida;



Momento da apresentação na reunião dos intervenientes do Monte Mabu

DESTAQUES DAS ACÇÕES IMPLEMENTADAS

Capacitados os membros dos órgãos sociais da Associação CONSERVAMABU

Quinze membros da Associação CONSERVAMABU participaram de um seminário de capacitação em Mocuba, de 15 a 19 de Abril. O objectivo foi compartilhar conhecimentos sobre a gestão eficaz dos recursos naturais, incluindo temas como associativismo, governança e liderança comunitária. Durante o evento, foi elaborado um plano de actividades para a preservação da Floresta de Mabu, com a expectativa de que a associação actue de forma eficaz na protecção e conservação do ecossistema.

Este evento representou um marco importante na formalização da liderança comunitária e no fortalecimento das comunidades locais, promovendo uma gestão mais assertiva e participativa da floresta.



@ WWF - Monte Mabu

Momento da capacitação dos membros do CONSERVAMABU



ECOTURISMO SUSTENTÁVEL

Monte Mabu prepara-se para o ecoturismo sustentável



@ WWF - Monte Mabu

Momento da capacitação em ecoturismo comunitário

Nos dias 21 e 22 de Junho, 29 participantes, incluindo membros da CONSERVAMABU, facilitadores e líderes comunitários, participaram de uma capacitação no acampamento do centro de pesquisas do Monte Mabu, organizado pelo consórcio WWF-ReGeCom-RADEZA. O objectivo da capacitação foi desenvolver um modelo participativo de ecoturismo comunitário para conservar o monte Mabu e melhorar a vida das comunidades locais.

Durante o evento de definição de rotas turísticas, além de identificar cascatas e cavernas como pontos estratégicos, foram discutidos os principais riscos que podem afectar negativamente o avanço do ecoturismo na região, tais como segurança nas vias de acesso e na estadia, ocorrência de queimadas descontroladas, abate ilegal e excessivo de árvores e caça furtiva.

Esta iniciativa pretende promover a criação de emprego e renda para membros da comunidade, demonstrando os ganhos do compromisso principal na conservação e uso sustentável dos recursos naturais de Mabu.



@ WWF - Monte Mabu

Momento da capacitação em ecoturismo comunitário

DESTAQUES DAS ACÇÕES IMPLEMENTADAS

PROMOVE Biodiversidade apoia na construção dos escritórios sede da APAIPS



Participantes do evento nos Escritórios da APAIPS

Decorreu a 30 de Maio, em Angoche, província de Nampula, a cerimónia de inauguração das instalações da Área de Protecção Ambiental das Ilhas Primeiras e Segundas. Uma infraestrutura construída com apoio da Blue Action Fund (BAF) e do Programa PROMOVE Biodiversidade, financiado pela União Europeia componente sob coordenação da Fundação para a Conservação da Biodiversidade- BIOFUND, a Administração Nacional das Áreas de Conservação (ANAC), e o consórcio WWF-AENA-Kulima como parceiro de implementação.

A cerimónia de inauguração contou com a presença de Sua Excia a Ministra da Terra e Ambiente, que destacou a importância da nova infra-estrutura como um centro de inovação exemplar com medidas eficazes em prol da conservação ambiental. “A infraestrutura que acabamos de inaugurar, coloca a APAIPS como a primeira Área de Protecção Ambiental com instalações próprias, proporcionando condições dignas aos funcionários e melhorando a prestação de serviços ao cidadão,” destacou a Ministra. Saiba mais [aqui!](#)



Momento da inauguração dos Escritórios pela Ministra do MTA

PROMOVE Biodiversidade brilhou na 2ª edição da Conferência da Biodiversidade Marinha



Momento da apresentação do Programa aos visitantes da exposição

O PROMOVE Biodiversidade foi um dos projectos em destaque na 2ª Conferência de Biodiversidade Marinha, organizada pela BIOFUND em Nacala-Porto, província de Nampula, de 17 a 24 de Junho de 2024. O programa foi um dos co-financiadores do evento e esteve integrado na exposição de projectos dedicados à conservação da biodiversidade marinha, ressaltando a sua importância na promoção de mudanças de comportamento e atitudes em relação ao meio ambiente e à gestão sustentável dos recursos naturais em áreas de conservação.

A Oficial do PROMOVE Biodiversidade, Lúcia Mangane, teve um papel de destaque na conferência, especialmente na liderança das actividades de educação ambiental, incluindo a exposição e oficinas de reciclagem que envolveram 726 jovens da província de Nampula, com destaque para alunos das escolas de Nacala-Porto, Ilha de Moçambique, Mossuril e Momba.

A participação do PROMOVE Biodiversidade neste evento, não apenas ampliou a sua visibilidade, mas também reforçou o reconhecimento do programa, sublinhando o seu papel fundamental na conservação da biodiversidade marinha, especialmente na Área de Protecção Ambiental das Ilhas Primeiras e Segundas.



Momento da apresentação da exposição a Ministra do MIMAIP



PESQUISAS APLICADAS

Expedição científica, revela mais potencialidades "escondidas" no Monte Mabu



© WWF - Monte Mabu

Pesquisadores durante o trabalho da expedição no Monte Mabu

Durante 15 dias, de 25 de Maio a 13 de Junho, a floresta do Monte Mabu teve uma expedição científica financiada pela União Europeia, liderada por Julian Bayliss, coordenador da componente de conservação e pesquisa científica do projecto de apoio a conservação e desenvolvimento comunitário do Monte Mabu. Participaram cientistas, pesquisadores, jornalistas e membros da comunidade. A exploração revelou novas espécies de invertebrados, peixes e flora, impressionando os cientistas com o potencial da área.

Os pesquisadores destacaram a urgência de proteger o património natural de Mabu, essencial para a conservação da biodiversidade e uso sustentável dos recursos. O desenvolvimento económico é crucial para esses objectivos. Os resultados da expedição apoiam a criação de Mabu como uma área de conservação, sendo esta a principal meta do projecto PROMOVE Biodiversidade.

Espécies de invertebrados encontradas durante a expedição no Mabu



© WWF - Monte Mabu

Nadzikambia baylissi



© WWF - Monte Mabu

Phallothamnus/ hoplogaster



© WWF - Monte Mabu

Leptopelis flavomaculatus



© WWF - Monte Mabu

Nadzikambia baylissi



© WWF - Monte Mabu

Phallothamnus/ hoplogaster



© WWF - Monte Mabu

Strongylopus merumontanus



HISTÓRIAS DE IMPACTO

Raquel Chilave e Lúcia Manhique - Jovens Engajadas na Conservação do Monte Mabu

Raquel Chilave e Lúcia Manhique são jovens mulheres que, através do Programa de Liderança para a Conservação em Moçambique (PLCM), se dedicam à preservação do Monte Mabu, uma área crucial de biodiversidade na Zambézia.



Raquel na liderança de uma reunião com intervenientes do Mabu

Lúcia, 24 anos, topógrafa, focou-se no mapeamento de terrenos e na criação de mapas de gestão participativa, facilitando a conservação e o ecoturismo, apesar das dificuldades de infraestruturas.



Raquel na liderança de uma reunião com intervenientes do Mabu



Raquel em actividades de campo no Mabu

Raquel, 23 anos, estuda Mestrado em Sociologia do Desenvolvimento e trabalhou no desenvolvimento comunitário, promovendo práticas sustentáveis e aprendendo sobre resiliência e adaptabilidade.



Raquel em actividades de campo no Mabu

Ambas ganharam experiência valiosa em conservação e desenvolvimento comunitário, incentivando outros jovens a participarem de programas de conservação para proteger a biodiversidade local e impulsionar suas carreiras.

Parceria



MINISTÉRIOS DA TERRA E AMBIENTE E, DOS NEGÓCIOS ESTRANGEIROS E COOPERAÇÃO



Financiado pela União Europeia

