



República de Moçambique
Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior
Gabinete do Ministro

DISCURSO DE SUA EXCELÊNCIA
MINISTRO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR
PROF. DOUTOR DANIEL DANIEL NIVAGARA

POR OCASIÃO DA REALIZAÇÃO DA CERIMÓNIA DE ABERTURA
DO SEMINÁRIO DE LANÇAMENTO DOS PROGRAMAS *RINO* E
MANGROWTH

Local: Complexo Pedagógico da UEM, cidade de Maputo

Maputo, 03 de Março de 2022

Sua Excelência Senhor Embaixador da República Italiana em Moçambique;

Magnífico Reitor da Universidade Eduardo Mondlane;

Excelentíssimos Senhores Vice-Reitores da Universidade Eduardo Mondlane;

Excelentíssima Senhora Directora da Agência Italiana de Cooperação para o Desenvolvimento (AICS);

Excelentíssimos Senhores Membros do Conselho Consultivo do Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior;

Excelentíssimos Senhores Membros dos Órgãos Colegiais da Universidade Eduardo Mondlane;

Excelentíssimos Senhores Membros da Agência Italiana de Cooperação para o Desenvolvimento (AICS);

Excelentíssimos Senhores Representantes de Instituições de Ensino Superior e de Investigação Científica de Moçambique;

Excelentíssimos Senhores Representantes de Instituições de Ensino Superior e de Investigação Científica da Itália;

Excelentíssimos Senhores Representantes dos Parceiros de Cooperação do Governo de Moçambique;

Prezados Representantes de Organizações Não-Governamentais, aqui presentes;

Distintos Convidados;

Minhas Senhoras e Meus Senhores.

1. Permitam-nos que iniciemos a nossa intervenção, saudando e felicitando em nome do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES) e, em meu próprio nome, a Sua Excelência o Senhor Embaixador da República Italiana em Moçambique, o Magnífico Reitor da Universidade Eduardo Mondlane (UEM) e a Excelentíssima Senhora Directora da Agência Italiana de Cooperação para o Desenvolvimento (AICS), por terem estreitado vontades, visões, comprometimento e energias e, materializado a concepção destas duas importantes iniciativas que hoje assistimos ao seu lançamento, designadamente, o programa **Recursos, Inovação e Desenvolvimento para as Áreas de Conservação (RINO)**, por um lado e, o programa **Preservação de Ecossistemas para o Desenvolvimento Sustentável (ManGrowth)**, por outro;
2. As nossas saudações são extensivas aos representantes dos Parceiros de Cooperação, de Organizações Não-Governamentais (ONGs) e, à todos quanto directa e/ou indirectamente contribuíram para a operacionalização destes dois programas ora mencionados; **Bem-Haja à Todos!!!**
3. Os programas em referência foram desenvolvidos no âmbito da cooperação bilateral entre Moçambique e Itália, nos domínios da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior e, complementa outras iniciativas de cooperação já em curso em Moçambique e, no caso vertente, terão como parceiro implementador a Universidade Eduardo Mondlane (UEM) e, apoio de outras instituições estrangeiras como a Universidade La Sapienza de Roma, a Estação Zoológica Anthon Dorn e Consórcios de Organizações Não Governamentais, entre outros;

**Minhas Senhoras
e Meus Senhores,**

4. É de se frisar, que no contexto do programa RINO será estabelecido o primeiro Centro de Conservação da Biodiversidade em Moçambique, através da requalificação do Museu de História Natural de Maputo, na componente de infra-estrutura, como da parte expositiva e, de algumas componentes da Estação de Biologia Marinha de Inhaca;
5. Por seu turno, no contexto do programa *ManGrowth*, serão fortalecidos os conhecimentos científicos e a formação dos técnicos no âmbito do “habitat” de mangais, colaborando com a Estação de Biologia Marinha de Inhaca, incluindo acções que visam promover actividades sustentáveis geradoras de rendimento, conjuntamente com acções de reflorestação de mangais, com foco na Ilha de Inhaca e na Baía de Maputo;

6. Em adição, a presente cerimónia de lançamento público do programa RINO constitui um marco importante para a promoção de acções de internacionalização e colaboração de Instituições de Ensino Superior e de Investigação Científica de Moçambique e, da Itália, tendo em conta que o RINO incorpora intervenções em três pilares, nomeadamente, (i) Fortalecimento institucional; (ii) Apoio ao Museu da História Natural; (iii) Reconstrução resiliente em Búzi e Ibo e; (iv) Apoio à Investigação Ambiental;
7. Nesta senda, é nossa expectativa que o programa RINO impulse a criação de um movimento de promoção da pesquisa nas Instituições do Ensino Superior, com impacto positivo no processo de internacionalização e na produção científica de forma geral, um dos pilares do nosso Plano Estratégico do Ensino Superior 2012-2020 (em processo de revisão) e, um dos vectores centrais da Estratégia de Ciência, Tecnologia e Inovação de Moçambique (ECTIM 2006-2016), igualmente em processo de revisão;
8. Assim, tendo em conta os objectivos perseguidos pelo programa RINO, acreditamos que a sua implementação vai concorrer para dinamizar, ainda mais, as acções ligadas à preservação do meio ambiente em Moçambique e conservação da biodiversidade, através da capacitação dos operadores para garantir a máxima eficiência na utilização dos recursos naturais, a nível local;
9. É de se realçar, que o presente acto de lançamento do programa RINO, que assenta em intervenções no domínio ambiental, tem lugar passado cerca de um mês após Moçambique ter sido abalado pela **Tempestade Tropical Ana**, que à semelhança de anteriores eventos atmosféricos do género, provocou a perda de vidas humanas, destruição de bens, incluindo infra-estruturas de comunicações, habitações e outros, o que mostra a importância inadiável de abordagem e mitigação sustentável dos efeitos das mudanças ambientais globais;

**Distintos Convidados,
Excelências,**

10. Tomamos conhecimento que o programa RINO terá a duração de 3 anos e define como beneficiários: (i) o Museu de História Natural de Maputo (MNH); (ii) o Pessoal das Instituições de Investigação Científica; (iii) os Laboratórios; e (iv) a População dos distritos de Ibo e Búzi afectadas pelos ciclones Idai e Kenneth;
11. Como pode-se depreender, o programa RINO focaliza as suas acções para questões de inerentes à biodiversidade e às áreas de conservação;
12. No entanto, importa recordar que a cooperação entre a República de Moçambique e a República Italiana, no domínio da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior inclui outras iniciativas e programas em curso, tais como:

- a) **Programa de Apoio à Universidade Eduardo Mondlane para a Reforma Académica, Inovação Tecnológica e Investigação Científica** (2011), que integra intervenções no domínio da Formação de docentes/pesquisadores e apetrechamento de laboratórios do Centro de Biotecnologia; Projecto de Planificação Participativa que envolve a Faculdade de Arquitectura da UEM e apoia o Corredor de Maputo, nomeadamente, os distritos de Moamba, Boane e Namaacha e, a Promoção da pesquisa;
- b) **Projecto GovNET PLUS, no âmbito de Governo Electrónico**, que já se encontra em implementação, visando consolidar o programa de expansão da Rede Electrónica do Governo, fazendo ligações de redes

sem fios para cobrir os serviços distritais. A iniciativa vai contemplar 40 distritos de Moçambique; e

- c) **Programa de Operacionalização dos Polos Tecnológicos de Excelência Digital**, que vai iniciar no presente ano de 2022 e, visa identificar e apoiar jovens em matérias de empreendedorismo digital, através de provisão de ferramentas inovadoras de excelência digital que possibilitem o estabelecimento de parcerias público-privadas para aquisição de competências pelos jovens, incluindo a promoção significativa de acções de empreendedorismo e melhoria de serviços orientados para o bem-estar de Jovens de Moçambique;

**Minhas Senhoras
e Meus Senhores,
Caros Participantes,**

13. Com vista a fortalecer, de forma contínua, o Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, o MCTES encontra-se em fase de concepção, consolidação e/ou revisão de alguns instrumentos de política, de regulação e de estratégia, bem como a implementação de iniciativas estruturantes afins, como sejam:

- a) A aprovação da revisão da Política da Ciência e Tecnologia e, da respectiva Estratégia de implementação (2021-2031);
- b) A aprovação do Plano Estratégico do Ensino Superior (2021-2030);
- c) Capacitação de perto de 500 Docentes em Inovação Educacional, incluindo a consolidação de metodologias de ensino híbrido;

- d) Aumento da largura de banda no âmbito das acções do projecto MoRENet, permitindo melhor qualidade de prestação de serviços para as Instituições de Investigação Científica e Instituições de Ensino; e
 - e) Acelerar o Programa GovNet Plus, ligando perto de 40 Instituições em sedes distritais, dinamizando deste modo a eficiência da Administração Pública e, aprimorando as reforma em curso, neste domínio, em Moçambique;
14. As acções, há instantes mencionadas, concorrem para o conjunto de iniciativas em curso visando a consolidação duma agenda de pesquisa nacional e relevante, bem como responder à uma série de demandas regional e internacional no âmbito da Ciência, Tecnologia e Inovação;
15. Como imagem, no plano internacional, o **Objectivo de Desenvolvimento Sustentável 9 (ODS 9)**, relativo à “**Indústria, Inovação e Infra-estrutura**”, orienta os Estados à escala global, incluindo Moçambique, no sentido de desenvolver acções que propiciem o “fortalecimento da pesquisa científica, melhoramento das capacidades tecnológicas de sectores industriais, particularmente os países em desenvolvimento, incentivando a inovação e aumentando substancialmente o número de trabalhadores na área de pesquisa”;
16. À terminar, gostaríamos de reconhecer e agradecer o apoio da República e do Povo Italianos, que se caracteriza por uma cooperação frutífera e inovadora em vários domínios, incluindo na área da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior;
17. Com estas palavras, é com satisfação e bastante expectativa que declaramos aberto o Seminário de Lançamento dos programas Recursos, Inovação e Desenvolvimento para as Áreas de Conservação (RINO) e, Preservação de Ecossistemas para o Desenvolvimento Sustentável (*ManGrowth*);
18. Pela atenção dispensada, o meu muito obrigado.

Maputo, 03 de Março de 2022