

## V REUNIÃO DE MINISTROS DO ENSINO SUPERIOR, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA COMUNIDADE DE PAÍSES DE LÍNGUA PORTUGUESA (CPLP)

## Luanda, 12 de Junho de 2012

## DECLARAÇÃO FINAL

Os Ministros responsáveis pelo Ensino Superior, Ciência e Tecnologia de Angola, Cabo Verde, Moçambique, Portugal, e Timor-Leste e os representantes dos Ministros do Brasil e de São Tomé e Príncipe reuniram-se em Luanda, a 12 de Junho de 2012, com o objectivo de avaliar o grau de implementação das deliberações saídas das anteriores Reuniões Ministeriais e debater assuntos relacionados com o reforço da cooperação dos sectores que dirigem.

Cientes da importância da Ciência e Tecnologia no cumprimento dos objectivos de promoção de equidade e melhoria das condições de vida dos cidadãos nos respectivos países;

Reconhecendo que o progresso no domínio da Ciência e Tecnologia requer a cooperação em projectos multilaterais, a criação de Redes de Investigação e Parcerias, envolvendo programas de mobilidade de docentes, investigadores e estudantes dos Estados-membros;

Conscientes de que a capacitação científica e tecnológica, através da cooperação multilateral no quadro da CPLP, é essencial para assegurar a equidade social e o desenvolvimento;

Decididos a reforçar a qualidade do Ensino Superior e da sua relação com a vida social, económica e cultural e do valor da cooperação no domínio da avaliação e acreditação de cursos e instituições, bem como o reconhecimento de diplomas nos países da CPLP;

Reconhecendo o valor acrescentado e a importância da cooperação no quadro da CPLP para o reforço das condições de cooperação multilateral extra comunitária, bem como a relevância da cooperação com outras organizações, programas regionais ou internacionais, nos domínios da Ciência e Tecnologia e do Ensino Superior, com vista ao reforço do papel internacional da CPLP e de cada um dos seus Estados-membros;

W

1 rv



Acordando desenvolver esforços para a criação de um Plano Estratégico de Cooperação Multilateral específico, integrador e dinamizador das actividades em Ciência, Tecnologia e Ensino Superior ao nível da CPLP;

Assim os Ministros e representantes dos Ministros do Ensino Superior e da Ciência e Tecnologia da CPLP decidem:

- Reiterar os conteúdos das propostas nas declarações finais da IV Reunião realizada em 2005, em Luanda, e da Reunião Extraordinária, realizada em 2009, em Lisboa;
- Aprovar o Regimento que regula o funcionamento da Reunião de Ministros da Ciência e Tecnologia dos Estados-membros da CPLP;
- 3. Submeter à apreciação do Conselho de Ministros da CPLP, a proposta de nova denominação da reunião sectorial passando a designar-se: "Reunião dos Ministros do Ensino Superior, Ciência e Tecnologia" ou "Reunião dos Ministros de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior";
- 4. Recomendar a alteração da redacção do ponto 11 da Resolução sobre adopção de um Quadro Orientador para a Elaboração dos Regimentos Internos das Reuniões Ministeriais da CPLP, aprovada pela XIV Reunião Ordinária do Conselho de Ministros, realizada na Cidade da Praia, no dia 20 de Julho de 2009. Assim, o Secretariado Técnico Permanente deverá também incluir o Estado-membro que deteve a presidência no ciclo precedente, com o objectivo de garantir uma maior eficácia no seguimento das deliberações, iniciativas e medidas emanadas das Reuniões Ministeriais;
- 5. Instar o SECPLP no sentido de melhorar a comunicação e interacção multilateral entre os Estados-membros nos domínios de Ciência e Tecnologia e do Ensino Superior;

 Mandatar o SECPLP para que elabore uma proposta de Plano Estratégico de Cooperação Multilateral no domínio da Ciência e Tecnologia e Ensino Superior e o respectivo Plano de Acção, com apoio dos Pontos Focais;



- 7. Estabelecer comités especializados nas áreas de interesse comum para discutir acções concretas de curto, médio e longo-prazo, num período de até seis meses, sob coordenação do SECPLP, devendo esta informação servir de base para a elaboração do Plano Estratégico de Cooperação Multilateral no domínio da Ciência e Tecnologia e respectivo Plano de Acção Sectorial;
- 8. Privilegiar as seguintes áreas de interesse comum como matérias de cooperação multilateral:
  - Educação;
  - Políticas de Ciência, Tecnologia e Inovação;
  - Indicadores de Ciência, Tecnologia e Inovação;
  - Avaliação e acreditação de instituições, cursos de Ensino Superior e reconhecimento de diplomas;
  - Alterações Climáticas e Observação da Terra;
  - Agricultura e Segurança Alimentar;
  - Ciências Biológicas e da Saúde;
  - Ciências do Mar:
  - Energias renováveis e eficiência energética;
  - Ciências Sociais e Humanas:
  - Divulgação científica; e
  - Acesso livre ao conhecimento científico (softwares livres e bibliográficos).
- 9. Recomendar que o SECPLP elabore uma agenda anual que inclua as principais acções a serem realizadas pelos Estados-membros nos domínios da Ciência, Tecnologia e do Ensino Superior;
- 10. Criar um comité, que elaborará um modelo, que permita uma participação efectiva dos Estados-membros nas acções a serem desenvolvidas pelo Centro de Excelência em Ciências Básicas de nível 2 para a formação avançada de cientistas de Países de Língua Portuguesa recentemente criado em Lisboa, sob os auspícios da UNESCO;

3



- 11. Apoiar a criação por Angola do Centro de Excelência de nível 2 em Geociências aplicado à sustentabilidade de África, sob a égide da UNESCO para a formação de Doutores da África-Subsariana;
- 12. Mandatar o SECPLP para redinamizar os contactos com instituições internacionais como a UNESCO, a OMPI, a União Europeia e os Países da ACP, com vista a garantir apoios à Cooperação Multilateral;
- Procurar mecanismos mais eficazes de Divulgação Científica e desenvolvimento de uma Rede de Museus de Ciência e Tecnologia no seio da Comunidade;
- 14. Envidar esforços no sentido de dotar o Fundo Especial da CPLP de recursos financeiros necessários ao desenvolvimento nas áreas de interesse comum;
- Incentivar os Estados-membros a promoverem a inclusão de jovens e a igualdade de género no ensino e na investigação científica;
- 16. Recomendar os Estados-membros, em coordenação com o SECPLP, a realizar iniciativas conjuntas no âmbito das comemorações do Dia Mundial da Ciência para a Paz e o Desenvolvimento.

Os Ministros manifestaram a sua satisfação pelas excelentes condições de trabalho criadas pelo Ministério do Ensino Superior e da Ciência e Tecnologia da República de Angola, pelo alto nível de debates na proposta apresentada pelos Pontos Focais na reunião técnica, o que permitiu a produção dos documentos aprovados na Reunião Ministerial.

Luanda, 12 de Junho de 2012.

WATIM



## Ministério do Ensino Superior e da Ciência e Tecnologia da República de Angola

Maria Cândida Pereira Teixeira - Ministra do Ensino Superior e da Ciência e Tecnologia
Ministério da Ciência e Tecnologia da República Federativa do Brasil
Ministério do Ensino Superior, Ciência e Inovação da República de Cabo Verde
willistotto do Libito Superios, escuente a la companya de la compa
António Leão de Aguiar Correia e Silva - Ministro do Ensino Superior, Ciência e Inovação
Ministério da Ciência e Tecnologia de Moçambique
Venâncio Simão Massingue - Ministro da Ciência e Tecnologia
Ministério da Educação e Ciência de Portugal
Nuno Paulo de Sousa Arrobas Crato - Ministro da Educação e Ciência
Nu W.



Ministério da Educação e Cultura da República Democrática de São Tomé e Príncipe

Altroman Rodriguo

Olinto da Silva e Sousa Daio -Ministro da Educação e Cultura

Ministério da Educação da República Democrática de Timor-Leste

João Câncio Freitas- Ministro da Educação