

**Speech of the Hon VPM for the opening of the
Panel Régional sur la Structuration de la Recherche en Afrique australe et
en Océan Indien on 03 June 2024 at 0900hrs at the MSIRI and organised
by AUF**

**Directrice Régionale de l'AUF en Afrique australe et Océan indien, Mme
Aïssatou SY-WONYU ;**

Le Directeur de la MSIRI ;

**Le Vice-Chancelier et les directeurs généraux des établissements publics
d'enseignement supérieur mauriciens ;**

**Le directeur de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique de
l'île Maurice de mon Ministère, le professeur Kiran Bhujun ;**

**Le Directeur Général de l'Académie Internationale de la Francophonie
Scientifique (AIFS), M. Adel JARBOUI**

**Le Représentant du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement
Supérieur (CAMES) ;**

Mesdames et Messieurs distingués invités ;

Tout protocole respecté,

Bonjour à vous tous. Je suis ravi d'être des vôtres ce matin. J'aimerais tout d'abord souhaiter une chaleureuse bienvenue à tous les délégués internationaux de l'AUF du Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES) et les Directeurs Généraux de la Recherche des 4 pays francophones d'Afrique australe et de l'Océan Indien (Comores, France, Madagascar, Maurice). Je vous souhaite un bon et agréable séjour dans notre île.

Permettez-moi de remercier en premier lieu l'Agence Universitaire de la Francophonie pour cette initiative d'organiser un panel régional de haut niveau pour discuter de la structuration de la recherche en Afrique australe et l'Océan Indien. Cette initiative novatrice et louable nous offre une plateforme idéale pour partager nos perspectives ainsi que nos attentes concernant le rôle de la recherche et son impact sur l'enseignement supérieur, l'économie et la société dans son ensemble.

J'ai noté les thèmes importants qui seront à l'ordre du jour durant ces deux prochaines journées de travail ; la pertinence, le changement climatique, le

leadership et la technologie dans l'enseignement supérieur. C'est certain que les participants vont discuter de long en large et échanger les meilleures pratiques autour de ces points communs.

Cela va sans dire que j'encourage fortement les universités locales présentes ici à profiter pleinement de cette occasion pour se lier des liens d'amitié, créer des réseaux et explorer les possibilités de collaboration dans l'intérêt mutuel.

Mesdames et Messieurs,

Réfléchir sur l'organisation de la recherche scientifique en Afrique australe et dans l'Océan Indien constitue un enjeu majeur pour le développement durable et inclusif de cette région. Aujourd'hui, notre réunion doit nous aider à explorer ensemble des avenues nouvelles et audacieuses, en mettant l'accent sur les mécanismes de pilotage stratégique de la recherche ainsi que sur l'ensemble des normes et des règles propices à son organisation, en amont et en aval.

Par ailleurs, il convient de souligner qu'avec des ressources limitées et un relativement faible nombre de chercheurs, l'île Maurice bénéficierait grandement de l'économie d'échelle produite par la recherche commune. Surtout que nous avons tous des problèmes communs que la recherche peut aider à résoudre, comme le changement climatique, la sécurité alimentaire, l'intelligence artificielle et l'éducation des jeunes, ainsi que l'apprentissage tout au long de la vie dans ce nouveau monde aux tendances changeantes.

À cet égard, il est significatif de noter que la gouvernance et la structuration de la recherche représentent les fondations sur lesquelles repose l'édifice scientifique. Une gouvernance efficace implique la mise en place de structures décisionnelles claires, la définition des rôles et des responsabilités précises et l'établissement de processus transparents. Il est donc impératif d'instaurer des mécanismes de pilotage stratégique qui guident les initiatives de recherche et assurent leur alignement aux priorités nationales et régionales. En outre, les normes et règlements doivent être rigoureusement définis pour créer un environnement propice à l'excellence scientifique.

Nous devons ainsi être stratégiques dans l'allocation de nos ressources et veiller à ce qu'une part importante de notre financement de la recherche soit orientée

vers la recherche de solutions axées sur le bien-être de la société. Néanmoins, nous devons également nous rendre à l'évidence que la plupart des recherches ne produiront des résultats visibles qu'au bout de quelques années. Par conséquent, la politique de financement de la recherche ne doit pas être axée sur l'impact au point de s'attendre à des miracles en l'espace d'une seule année ou d'un seul cycle de financement

Parallèlement, Mesdames et Messieurs,

Il nous faut reconnaître que la promotion de la recherche et de l'innovation est essentielle pour stimuler la créativité et l'avancée technologique. Il s'agit d'encourager les chercheurs à explorer des domaines novatrices et à appliquer leurs découvertes à des défis concrets. La valorisation des résultats de recherche passe par des dispositifs de soutien tels que des incubateurs d'innovation et des partenariats public-privé, qui facilitent le transfert de technologie et l'application industrielle des découvertes scientifiques.

Dans ce contexte, nous pouvons partager l'expérience mauricienne dans la création et l'implémentation du National SME Incubator Scheme (NSIS) du MRIC, qui encourage la création d'entreprises innovantes en offrant des environnements propices à l'émergence de startups grâce à un encadrement et une formation fournis par des incubateurs accrédités. De même, le Collaborative R&I Grant Scheme (CRIGS) finance des projets de recherche collaboratifs entre le secteur privé et les institutions de recherche, stimulant ainsi l'innovation et la croissance économique. Nous nous sommes aussi engagés aux côtés de l'AUF dans le projet pilote pour le « Statut de l'Étudiant Entrepreneur » et souhaitons bientôt pouvoir étendre cette initiative à un plus grand nombre de partenaires.

Mesdames et Messieurs,

Nous sommes tombés d'accord depuis très longtemps qu'ensemble nous pouvons aller très loin. De ce fait, la collaboration régionale et internationale joue un rôle primordial dans le renforcement de la recherche scientifique. Les partenariats avec des institutions étrangères et régionales permettent le partage des meilleures pratiques, l'accès à des ressources et infrastructures avancées, et l'enrichissement des perspectives de recherche. La coopération entre les pays de l'Afrique australe et de l'Océan Indien certainement aide à créer un réseau de

connaissances et de compétences qui renforce la capacité collective à relever les défis scientifiques et technologiques.

Dans ce même élan, le renforcement des capacités et le partage des connaissances sont également des piliers indispensables. Former la prochaine génération de chercheurs, améliorer les compétences des scientifiques actuels, et faciliter l'accès à l'information sont des priorités. Les ateliers, conférences et programmes de mentorat constituent des plateformes idéales pour l'échange de savoirs et le développement professionnel. De plus, la mise en réseau des chercheurs et la création de communautés de pratique favorisent une culture de collaboration et d'innovation continue.

Mesdames et Messieurs,

L'élaboration de politiques et de cadres stratégiques bien définis est essentielle pour guider et soutenir les efforts de recherche et de l'innovation. Ces politiques doivent cependant être alignées avec les objectifs de développement durable et répondre aux besoins spécifiques de la région. Je suis heureuse que cette réunion rassemble les directeurs de la recherche de nos différents pays. J'inviterai le directeur de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique de l'île Maurice à partager nos meilleures pratiques et à intérioriser celles venant de l'extérieur. L'apprentissage par les pairs a toujours présenté des avantages multiples.

Ainsi, nous réfléchissons depuis un certain temps déjà à une sorte d'"Erasmus" pour l'Afrique, avec un financement commun de la recherche qui pourrait être négocié avec l'Union africaine ou d'autres partenaires. Cependant, vous conviendrez que nos cadres stratégiques doivent inclure des plans d'action clairs, des indicateurs de performance, et des mécanismes de suivi et d'évaluation pour s'assurer que les initiatives de recherche atteignent leurs objectifs.

Finalement, nous pouvons dire les échanges sur les dispositifs de la recherche et de l'innovation et leur rôle dans le développement durable et inclusif nécessite une approche holistique. En une gouvernance solide, la promotion active de

l'innovation, le renforcement des capacités des cadres sont des éléments significatifs pour le progrès et le développement.

Cet environnement incitatif stimulera le transfert de technologie et aider à positionner l'Afrique australe et l'Océan Indien comme pôle régional en matière de recherche et de l'innovation.

Comme le disait Albert Einstein, « L'imagination est plus importante que le savoir. Car le savoir est limité alors que l'imagination embrasse l'univers. »

Notre but est de créer une synergie pour assurer le développement d'un environnement propice pour la recherche collaborative dans la région.

Je vous remercie de votre attention.