

# **Ouverture de la première rencontre annuelle du projet TWENex**

## **Discours de Pr. T. Bahorun, directeur du MRIC**

### **11 avril 2023 – Flic-en-Flac, Maurice**

---

**Monsieur Vêlayoudom Marimoutou, Secrétaire General COI**  
**Monsieur Gerard den Ouden, De l'OEACP**  
**Représentant de L'Union Européenne**  
**Dr Kaviraj Sukon, Président de la MRIC**  
**Monsieur Raj Mohabeer, Directeur du Project TWENex**  
**Les équipes COI et MRIC**  
**Distingués invités**

Bonjour tout le monde

- Comme indiqué, l'objectif du projet TWENex est de transformer le secteur des déchets en un secteur producteur d'énergie dans la région du sud-ouest de l'océan Indien.
- Ce projet vise à promouvoir le développement des technologies des énergies renouvelables et à renforcer les systèmes régionaux d'innovation en soutenant la communauté de la recherche.
- Le projet fournira une formation et un soutien de développement des compétences de recherche et l'élaboration de politiques dans le cadre de l'économie circulaire. Il contribuera ainsi à renforcer la capacité de recherche et d'innovation dans le secteur des énergies renouvelables.
- A travers la mise en œuvre de projets de démonstration et de laboratoires vivants, on vise un transfert de connaissances dans les domaines des technologies des énergies renouvelables.
- Cet objectif sera atteint grâce à une collecte et un échange efficace d'informations aux niveaux nationaux et régionaux, en mettant l'accent sur le développement d'une plate-forme pour les institutions de recherche et d'innovation dans la région.
- Comme vous l'avez entendu précédemment, cette action est menée par un consortium composé de la Commission de l'océan Indien avec le soutien technique du Mauritius Research and Innovation Council.
- La MRIC est une entité créée le 1er septembre 2019 par la proclamation de la MRIC Act 2019. La MRIC joue un rôle crucial dans l'avancement du programme de recherche et d'innovation du gouvernement de la République de Maurice et la promotion d'une économie fondée sur la connaissance.
- Grâce à cette nouvelle disposition légale, nous sommes maintenant habilités diriger des projets de recherche dans des domaines spécifiques et prioritaires du pays.

- La MRIC est également responsable du financement des activités de recherche et d'innovation et de la commercialisation des résultats de la recherche. L'un de nos domaines d'intervention a été le financement des projets sur la gestion des déchets et de la valorisation énergétique des déchets par le biais de ses différents programmes. Les rapports des projets achevés sont disponibles sur le « Mauritius Research Repository », un référentiel de recherche développé par la MRIC.
- La MRIC héberge également un bureau de transfert de technologie pour faciliter le transfert efficace des droits de propriété intellectuelle aux partenaires industriels et commerciaux, ce qui est de plus en plus un objectif clé pour de nombreux instituts de recherche.
- Notons qu'en tant que véhicule de mise en œuvre du transfert approprié des droits de propriété intellectuelle, un bureau de transfert de technologie peut renforcer la coopération entre les instituts de recherche et l'industrie.
- L'action de TWENex s'inscrit également dans le cadre de la Feuille de Route Nationale de la Recherche et de l'Innovation élaborée par la MRIC en 2022 dans le cadre d'une concertation nationale.
- Dans le cadre du nouveau plan stratégique de la MRIC, nous envisageons de favoriser la collaboration multisectorielle dans la région et la création d'un pôle régional de recherche et d'innovation
- L'expérience de la MRIC dans la coordination de projets de recherche et d'innovation multidisciplinaires contribuera à l'atteinte des résultats attendus du projet TWENex.
- Nous attendons avec impatience l'occasion de favoriser les liens avec les partenaires de la région et, éventuellement, le développement d'une plate-forme régionale pour les institutions de recherche et d'innovation.
- Cette plateforme permettra aux chercheurs et aux innovateurs de partager leurs connaissances et de collaborer sur de nouvelles idées et solutions pour le lien déchets-énergie.
- En conclusion, le projet TWENex est une initiative importante qui aura un impact significatif sur le développement des technologies de transformation des déchets en énergie dans la région du sud-ouest de l'océan Indien et offrira des opportunités de renforcement des capacités et de développement des compétences.

Nous sommes impatients de collaborer avec les pays partenaires et de voir les résultats positifs qui en découleront.

Avant de terminer, je voudrais citer le célèbre innovateur Henry Ford  
Et je cite « Si tout le monde avance ensemble, le succès prend soin de lui-même »

Fin de citation

Merci beaucoup pour votre attention.

