

# Vers un système alimentaire durable à Maurice

**Le Lycée FORMA'TERRA de Saint Paul de la Réunion a été invité à participer au symposium lors des premières Assises de l'Agriculture de l'île Maurice, organisées par le Ministère de l'Agro-industrie et Economic Development Board Mauritius (EDB) entre les 16 et 20 mars 2023.**

A l'initiative de la Région de la Réunion, l'établissement public de formation agricole réunionnais « FORMA'TERRA » a réfléchi aux côtés des autres invités du Symposium, les 16 et 17 mars 2023, sur trois thématiques : *Favoriser la sécurité alimentaire durable et résiliente à Maurice, Diversifier le secteur agricole et adopter des technologies pour améliorer la productivité de l'agriculture et enfin Prendre en compte l'impact du changement climatique sur agriculture à Maurice pour mieux s'adapter : impact et adaptation en lien avec le thème de ses premières assises « « Pathways to a Sustainable Food System for a Healthier Tomorrow\* »*

*\*en français : Voies vers un système alimentaire durable pour un avenir plus sain et aider à la rédaction d'une feuille de route pour une agriculture durable à Maurice.*



### Conférences et ateliers de travail sur les 3 thématiques du symposium

Jérôme Masson, chargé de mission coopération régionale de FORMA'TERRA a pu partager l'expertise de l'enseignement agricole français dans les domaines de l'agroécologie et l'agriculture durable, il a été aussi chargé de co-animer avec Bruno Dubarry, le Président de l'Académie du Vélo Vert (association pour la promotion de l'agriculture biologique mauricienne ), les conférences et ateliers autour de la thématique des impacts et des adaptations nécessaires de l'agriculture des îles insulaires face au changement climatique.



Bruno Dubarry (Vélo Vert) et Jérôme

## Masson (FORMA'TERRA), les 2 animateurs du séminaire

Deux autres acteurs de La Réunion ont également partagé leur expertise durant le symposium : Le CIRAD sur ses travaux pluridisciplinaires sur la bioéconomie circulaire comme levier d'autonomie et La Chambre d'Agriculture de La Réunion, représentée par son vice-Président, Bruno Robert qui a présenté l'agriculture réunionnaise et l'organisation stratégique des filières sous la vision d'Agripéi2030.



Les représentants de La Réunion : à gauche, Jérôme Masson (FORMA'TERRA) , Bruno Robert (Chambre Agriculture Réunion) et à droite Grégory Martin (Antenne Région Réunion à Maurice) autour de Mickael Apaya (Business Mauritius).

Pour une transition agroécologique réussie à Maurice, l'ensemble des participants des Assises de l'Agriculture ont pu restituer une feuille de route à EDB Mauritius pour l'organisation d'un nouveau modèle de production diversifié, autonome, résilient, souverain. Ce document sera remis au Ministère de l'Agriculture sous l'égide du Ministère de

l'Agro-industrie de Maurice.

Pour en savoir plus –

[EPL Etablissement Public Local FORMA'TERRA](#) Saint Paul Réunion

Qu'est-ce que [Agripei 2030](#)

*Contacts : Article rédigé par Jérôme Masson, chargé de mission coopération internationale EPLEFPA FORMA'TERRA Saint Paul Réunion et Didier Ramay, animateur réseau géographique AAOI de l'enseignement agricole ; Rachid Benlafquih, chargé de coopération Afrique subsaharienne/ECSI/expertise internationale au BRECI*

*Photo de tête d'article : Isseyen Sannassy Pillay (Vélo Vert), Jérôme Masson (FORMA'TERRA), Bruno Dubarry (Vélo Vert), Mickael Apaya (Business Mauritius), , Bruno Robert (Chambre Agriculture Réunion), Emmanuel Jouen (CIRAD), Ewen Ian Beekharry (Vélo Vert)*