

Novembre 2021

## La Mission de l'enseignement agricole français à l'île Maurice

### Des projets de coopération pour accompagner la transition agroécologique du pays.

L'île Maurice est aujourd'hui confrontée à un double défi :

- **Augmenter la quantité des productions vivrières locales, végétales et animales.** La crise du COVID 19 a soulevé la question de la souveraineté alimentaire. En effet, en 2021 l'île Maurice importe plus de 70 % de ses denrées alimentaires.
- **Améliorer la qualité des aliments produits localement,** demande formulée à la fois par les consommateurs locaux (1, 3 millions) et les touristes (1, 3 millions). Ceux-ci souhaitent avoir des garanties sur la qualité sanitaire des produits consommés. Par ailleurs, la prise de conscience de la fragilité des écosystèmes insulaires conduit de nombreux décideurs et acteurs du développement agricole à s'interroger sur d'autres modèles de production agricole respectueux de la santé humaine et de l'environnement.

C'est dans ce contexte que la mission de l'enseignement agricole français a été sollicitée. Aussi s'est-elle fixée l'objectif d'étudier l'appui que les établissements de formation agricole français et plus particulièrement ceux de la Réunion pourrait apporter tant aux futurs agriculteurs qu'aux agriculteurs installés pour qu'ils acquièrent des compétences et connaissances dans les domaines de l'agroécologie, l'agriculture raisonnée et l'agriculture biologique.

Les acteurs rencontrés ont tous validé que la formation était une étape incontournable pour assurer la transition agroécologique, et qu'il fallait très rapidement permettre une montée en compétence des agriculteurs déjà installés sur les techniques agroécologiques mais aussi réfléchir à la création de formations permettant à de futurs agriculteurs de produire autrement et de réduire l'usage des pesticides et des intrants chimiques.

Des acteurs institutionnels internationaux comme le bureau de la délégation de l'Union Européenne et le bureau des Nations Unies ou régionaux comme la COI sont favorables aux programmes de coopération permettant d'accompagner la transition agroécologique et favoriser la souveraineté alimentaire et aussi la qualité sanitaire des produits alimentaires de l'île Maurice



***Réunion avec la direction du FAREI à Réduit : recherche et développement du secteur agricole non sucrier***



***Réunion avec la délégation de l'Union Européenne à Port Louis***



***Rencontre avec le représentant du bureau des Nations Unis à l'Antenne de la Région Réunion***



***Visite du site de Beauchamps avec la directrice de la MCA (secteur sucre) et l'équipe du groupe ALTEO : Futur centre de formation agricole technique***



***Rencontre de l'équipe des formations agricole du collège de La Confiance à Beau Bassin***

Plusieurs initiatives comme celle du Vélo vert (agriculture sans intrant chimique), du programme [SMART agriculture](#) (agriculture raisonnée – dispositifs agroécologiques) conduit par la Chambre d'agriculture et le FAREI, des projets de l'[CNDP](#) avec l'ONG [FORENA](#) (agro foresterie) ou l'[agro hub de FERNEY](#) (agriculture biologique) porté par le groupe [CIEL](#) en collaboration avec des sociétés comme [AMM](#) ou [Régénération Mauritius](#) ont démontré la volonté d'un changement rapide.



**Rencontre de la société Régénération Mauritiuis à Quatre Bornes : changer les modèles agricoles**



**Visite de l'agri Hub de Ferney : lot sur déprise cannière du groupe [CIEL](#) destiné à installer des agriculteurs en AB**

Tous ont formulé la demande d'un appui de l'enseignement français qui grâce à son programme « [apprendre à produire autrement](#) » et les nombreuses formations en agroécologie et agriculture biologique » dispensées dans ces établissements peut proposer les expertises nécessaires pour accélérer la transition agroécologique de Maurice.



**Réunion de travail avec les membres du comité de pilotage du programme d'appui à la formation agricole à Maurice l'institut français Rose Hill**

EPLEFPA FORMA'TERRA a été identifié comme un partenaire à même de répondre à cette demande car il peut mobiliser d'une part son partenariat avec les autres Etablissements d'Enseignement Agricole de La Réunion (EPL de Saint Joseph, le réseau MFREO et le CNEAP de la Réunion et d'autre part, son expertise dans l'agroécologie et l'agriculture biologique acquise grâce à la mise en

place de nombreuses formations sur ces thématiques, ces dernières années. Il est également très bien intégré dans les [réseaux RITA](#) de La Réunion et travaille à la formation de professionnels dans des conditions agro écologiques similaires. La proximité géographique entre les deux îles est également un atout indéniable. FORMA'TERRA est donc en mesure de proposer un appui .

La mission a permis de définir plusieurs programmes d'actions opérationnelles dès 2022 :

- Une formation de formateurs d'un collège dispensant des options agricoles ([Le collège de la Confiance](#)) de Beau Bassin Rose Hill). Cette action qui s'inscrit dans une mobilité collective d'étudiants BTS du lycée Emile Boyer de La Giroday (EPELFPA FORMA'TERRA St Paul) a reçu le soutien de l'ambassade de France.
- Des formations techniques courtes destinées aux agriculteurs ou à des publics en cours d'installation ( projets soutenus par le FAREI et la chambre d'agriculture en agriculture raisonnée ou biologique
- Un travail de co construction d'un diplôme technique agricole (type entrepreneur agricole) de niveau bac en relation avec les services des ministères compétents ([MIDT](#) et [MQA](#) ) avec le soutien de l'ambassade de France.



### ***Le RTC lieu de formation proposée pour les premières formations courtes en 2022***

A partir de 2023, l'EPELFPA FORMA'TERRA dans le cadre de ses programmes de coopération régionale financée par les fonds INTERREG de La Région Réunion plusieurs actions :

- Un programme pluriannuel de sessions de formations courtes thématiques pour le renforcement des qualifications en agroécologie et en agriculture biologique avec possibilité de certification par bloc de compétences sur le modèle des formations UC[3].
- L'appui à la création d'une école de formation technique en agriculture durable sur le modèle d'un EPL sur le site de Beauchamps proposé par la chambre d'agriculture et le groupe [ALTEO](#)
- L'appui à la mise en place et le suivi d'une formation diplômante agricole niveau baccalauréat (qualification professionnelle : entrepreneur agricole)
- Un programme de mobilités professionnelles entrantes et sortantes (stage, service civique de réciprocité, formation, volontariat) pour renforcer les compétences en agro écologie et agriculture biologique et le partages d'expertises.
- La co construction dans le cadre du réseau REAP AAOI[4] d'une plateforme e-learning pour l'enseignement technique de l'agroécologie et l'agriculture biologique dans la zone OI à destination de jeunes en formation agricole et des agriculteurs en place.

Si EPELFPA FORMA'TERRA a été désigné par les partenaires mauriciens comme l'établissement français référent et pilote des programmes d'appui, il sera nécessaire sur certains projets de mobiliser les experts du CEFAGRI[5] sur certains thématiques techniques, les experts de [l'ENSFEA](#) sur l'écriture de référentiel de formation et de diplôme associé. Plusieurs demandes formulées lors de la mission nécessite aussi de recourir à d'autres établissements nationaux, comme la demande formulée par le ministère de l'agro-industrie de requalifier l'ensemble de ses personnels techniques pour les aider à accompagner les agriculteurs dans l'applications lois liées à la réduction des pesticides, la

certification des semences etc. ou la demande formulée par la faculté d'agriculture sur l'appui à la mise en place de formations vétérinaires ou assistant vétérinaire inexistant à l'île Maurice .

*Mission organisée avec l'appui de l'Antenne de la Région Réunion à Maurice (M. Gregory MARTIN et M. Aurélien MOLLARD), l'Ambassade France à Maurice (M. Patrick PARROT et Mme Juliana VEERIGODU) le réseau géographique AAOI BRECI DGER MAA[1] et du réseau de coopération régional REAP AAOI [2](M. Didier RAMAY), le CFPPA de l'EPLFFPA FORMA'TERRA St Paul Réunion (Mme Nicole Hum et M. Jérôme MASSON), et avec la participation du conseiller agricole pour Afrique de l'Est et zone OI de l'Ambassade France de Nairobi Au Kenya (M. Vincent ABT)*

*Mission organisée en partenariat avec le comité de pilotage du projet de coopération sur l'appui à la formation agricole à Maurice : [chambre agriculture](#) MCA (Mme Jacqueline SAUZIER), Le [Vélo Vert](#) (Mme Géraldine D'UNIENVILLE), la société [Eclasia](#) (M. Raj MAHCOOND), le centre de formation technique [RTC](#) (Mme Isabelle DOMIJAN), [Business Mauritius](#) (M. Mickaël APAYA) le [FAREI](#) (M. Akhilandjee GOOLAUB, Mme Mala GUNGADURDOSS, Mme Micheline PILLAY)*

[1] Réseau géographique du Bureau des Relations Européennes et de la Coopération Internationale de La Direction Générale de la l'Enseignement et de la Recherche du Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation Française

[2] Réseau des Etablissements Agricoles Professionnels de l'Afrique Australe Océan Indien : blog : <http://reseaureapaaoi.blogspot.com/>

[3] Unité Capitalisable

[4] Réseau de coopération régionale : Réseau des Etablissements Agricoles Professionnels de la Zone Afrique Australe Océan Indien

[5] Réseau des Experts de l'Enseignement Agricole Français ( BRECI ) - contact Vanessa Forsans ; [vanessa.forsans@educagri.fr](mailto:vanessa.forsans@educagri.fr)