

DOSSIER DE PRESSE

JOURNEES TECHNIQUES À DESTINATION DE L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

PROGRAMME DES ATELIERS

20 et 21
novembre 2025
Au lycée agricole
(Saint-Paul)



L'INNO>ATION AGRICOLE
en action

Présentation des innovations agricoles aux apprenants

RITA
RÉUNION
Réseau d'innovation
et de transfert agricole

L'objectif des Agrofert'îles Junior

Après les journées professionnelles animées en 2024 pour la canne et l'élevage, et en juin 2025 pour le maraîchage et l'horticulture, les rencontres Agrofert'îles Junior font leur grand retour !

L'édition 2025 est proposée en deux temps. Les 25 et 26 septembre au Lycée agricole Angélo Lauret de Saint-Joseph pour les filières d'élevage. Puis les 20 et 21 novembre au Lycée agricole Emile Boyer de la Giroday (FORMA'TERRA) de Saint Paul pour les filières végétales (horticulture, fruits et légumes, canne).

Ces journées techniques sont organisées dans le cadre des Réseaux d'Innovation et de Transfert Agricole (RITA) pour permettre des échanges privilégiés entre les apprenants de l'enseignement agricole, futurs acteurs du monde agricole, et les organismes de recherche, techniques et de développement de La Réunion.

Les partenaires du réseau sont sollicités pour présenter, sous forme de **stands, d'animations et de démonstrations**, leurs actions de Recherche & Développement, en lien avec diverses thématiques : l'alimentation animale et les fourrages, la santé et le bien-être animal, l'environnement, l'agroécologie, l'élevage connecté, etc. **L'objectif est de rendre l'information technique accessible** (distribution de livrables et d'outils, vocabulaire technique adapté) **et de faciliter la prise de contact entre apprenants, enseignants, techniciens, conseillers et chercheurs.**

Ce sont près de 1000 apprenants, 100 enseignants/encadrants des établissements agricoles publics (Etablissements agricoles de Saint-Paul et Saint-Joseph) et privés (Etablissements des maisons familiales et rurales MFR), des élèves de l'enseignement public et des apprenants du RSMA qui participeront cette année aux Agrofert'îles Junior.

Les RITA : Réseaux d'Innovation et de Transfert Agricole

Les **Réseaux d'Innovation et de Transfert Agricole** (RITA) ont été mis en place fin 2011, suite au Conseil Interministériel de l'Outre-Mer (CIOM) de 2009.

Ils visent à accompagner le développement local des productions de diversification animale et végétale dans les Départements et Régions d'Outre-Mer (DROM).

Le RITA Réunion est un réseau qui regroupe le RITA Animal, le RITA Canne et le RITA Végétal, animés respectivement par l'Association Réunionnaise de Pastoralisme (ARP), eRcane et l'Armeflhor. Ces réseaux ont pour vocation de rassembler l'ensemble des acteurs de la Recherche, du Développement, de la Formation et du Transfert agricole pour d'une part, identifier les besoins exprimés par les professionnels de l'agriculture, y répondre de façon collégiale en s'assurant du transfert des résultats, et d'autre part accentuer les échanges entre ces acteurs pour favoriser le partage, la co-construction et la réalisation de projets d'actions de Recherche et Développement, d'expérimentation, de démonstration et de transfert en faveur des agriculteurs.

L'innovation agricole au cœur des rencontres Agrofert'îles Junior

Les 20 et 21 novembre au lycée agricole de Saint Paul, 42 ateliers sont proposés autour de 9 villages thématiques : culture sous abri ; valorisation des indigènes et endémiques ; agriculture et environnement ; agriculture biologique ; santé végétale ; gestion de l'eau et des sols ; diversité végétale ; mécanisation et nouvelles technologies ; conseil, accompagnement et formation.

C'est dans une démarche collective et partenariale que les rencontres Agrofert'îles Junior mettent en avant l'innovation au service du monde agricole réunionnais. Les intervenants, acteurs de la recherche et du développement (Armeflhor, Chambre d'Agriculture, Cirad, eRcane, les établissements d'enseignement technique agricole, FDGDON, Iquae, SAPHIR, PARER, ARS, ARIFEL, ACTA, GAB Réunion, Association Riz Réunion, Soja d'Asie, Syndicat du Sucre, Parc national, APLAMEDOM, ADPAPAM, La Coccinelle, CTICS, Tereos, DAAF) partageront ainsi avec les apprenants les outils et innovations les plus récents ou adaptés pour le contexte spécifique de La Réunion pour réussir la transition agro-écologique.

Répondre aux enjeux des productions végétales à La Réunion

Après des éditions professionnelles, en juin 2024 pour la filière canne à sucre

et en juin 2025 pour la filière horticole, dédiées aux agriculteurs, l'édition **Junior des Agrofert'îles** constitue un moment privilégié de rencontre et de sensibilisation avec les apprenants sur la place essentielle des filières végétales, qui représentent aujourd'hui une part majeure de la valeur ajoutée de l'agriculture réunionnaise.

Les Agrofert'îles Junior sont aussi des temps forts pour aborder la diversification des cultures, la gestion durable des sols et de l'eau, la fertilisation raisonnée, la valorisation des co-produits de la canne, la préservation de la biodiversité, l'adaptation au changement climatique, ainsi que les nouvelles technologies agricoles au service de la production végétale. En un mot, tous les enjeux auxquels sont confrontées les filières végétales à La Réunion.

Signature d'une convention cadre entre l'ARS et la DAAF

Le jeudi 20 novembre à 11 h 15 aura lieu sur le site des Agrofert'îles Junior la signature d'une convention cadre entre l'ARS La Réunion et la DAAF. Cette convention vise à sensibiliser les élèves de l'enseignement agricole et leurs encadrants à la prévention de la leptospirose et à la lutte antivectorielle.

Cette convention vise à maintenir la collaboration entre l'ARS et l'enseignement agricole. Elle prévoit de former des enseignants relais et d'accompagner les premières actions de formation sur les sites concernés. **Elle s'adresse aux élèves et personnels de l'enseignement agricole ainsi qu'aux agents de la DAAF de La Réunion.**

Une première session d'information, organisée le 7 février 2025 auprès d'élèves de Terminale et d'étudiants en BTSA a rencontré un franc succès. Elle était réalisée à l'occasion du lancement d'une étude transversale au lycée agricole de Saint Joseph, co-financée par l'ARS, pour explorer les réservoirs animaux des leptospires pathogènes à La Réunion et la persistance de ces bactéries dans l'environnement (sol, fumier, purin, lisier).

Les retours d'expérience montrent que travailler dans le milieu agricole augmente fortement le risque de contamination à la leptospirose (96 cas, soit

36 % des cas en 2024). Il est donc essentiel de sensibiliser et d'informer les futurs agriculteurs durant leur formation afin de réduire le nombre de cas dans ce secteur.

La DAAF assure en tant qu'autorité académique de l'enseignement agricole réunionnais, la formation des futurs agriculteurs au sein des neuf établissements publics et privés présents sur l'île.

Pour cette signature, l'ARS La Réunion sera représentée par le Professeur Xavier DEPARIS, Directeur de la Veille et de la sécurité sanitaire et la DAAF Réunion par M. Boris CALLAND, Directeur Adjoint.

Quelques exemples d'ateliers...

➤ **Filières Végétales (20 et 21 novembre à Saint Paul)**

Stand A01 : La protection biologique intégrée (PBI), s'allier aux insectes pour des cultures performantes

Stand A17 : « Il fait BIO à La Réunion ». S'informer sur l'agriculture biologique locale

Stand A25 : Prévenir et agir. Les bons gestes pour lutter contre les mouches des fruits et des légumes

Stand A38 : Canne Pursuit, venez jouer et découvrir la filière canne et ses innovations !

Conférence - Quiz :

Information sur la leptospirose : la maladie et les mesures de prévention
- Animée par l'ARS

Pour en savoir plus sur la leptospirose (la maladie, les symptômes, les activités à risque), RDV sur le site internet de l'ARS :

[Leptospirose à La Réunion | Agence Régionale de Santé La Réunion](#)

* * *

Contacts presse :

Jérôme SOUBOU / Chambre d'agriculture
jerome.soubou@reunion.chambagri.fr | 06 XXXXXXXX

Ludovic ROBERT / Chambre d'agriculture
ludovic.robert@reunion.chambagri.fr | 06 92 87 76 71

Guillaume INSA / Animateur RITA Végétal
guillaume.insa@armeflhor.fr | 06 92 87 63 08

Alizé MANSUY / Animatrice RITA Canne
alize.mansuy@ercane.re | 06 92 72 74 94

Léa PELTRET / DAAF
lea.peltret@agriculture.gouv.fr | 06 92 50 68 28

Yasmine JOACHIM / ARS
ars-reunion-communication@ars.sante.fr | 06 92 57 63 38