

JANVIER 2026

N ° 16

— L'ACTUALITÉ AGRICOLE —

BIRM

BULLETIN D'INFORMATION
RURALE MAHORAIS

écophyto

Reduire et anticiper l'usage des pesticides

Ecophyto est une politique publique du

ARS

Agence Régionale de Santé

Engage

à Mayotte

RITA MAYOTTE

Réseau d'innovation et de transfert agricole

"Action de la stratégie Ecophyto 2030 pilotée par les ministères chargés de l'Agriculture, de l'Environnement, de la Santé et de la Recherche, avec le soutien financier de l'Office français de la biodiversité"

GOUVERNEMENT

PREFET DE MAYOTTE

OFB

OFFICE FRANÇAIS DE LA BIODIVERSITÉ

DÉPARTEMENT DE MAYOTTE

coconi

ODEADOM

Reseau National

LES GRANDES LIGNES ...

Plus de 300 visiteurs lors de la journée de l'agriculture

Le 4 décembre dernier au lycée agricole de Coconi, la journée de l'agriculture a permis à plus de 300 personnes (agriculteurs, étudiants, grand public) de profiter d'une quarantaine de stands, de conférences et de tables rondes sur diverses thématiques.

L'agriculture mahoraise, ses innovations et ses acteurs ont pu être mis en avant (p.5).



Former des agriculteurs animateurs



Les agriculteurs et agricultrices du projet ACOTAE, aujourd'hui formés à l'agroécologie par l'échange de pratiques, vont animer des ateliers à thème sur leurs parcelles.

Aménager et entretenir une parcelle sans brûlis et Rendements agricoles sans phytos seront les thématiques abordées par le collectif (p.11).

La SMA accompagne l'agriculture



L'association de la Fondation du Service Militaire Adapté de Mayotte propose un accompagnement de tous les jeunes mahorais entre 18 et 30 ans dans leur projet d'installation agricole respectueux de l'environnement (p.13).

Projet école à Moinatrindri : apprendre à produire et manger sans pesticides



Visite de l'exploitation de Coconi (p.8).

LES ÉVÈNEMENTS À VENIR

Interventions, journées agriculteurs, évènements grands publics,...

OUVERTURE DU MAGASIN KANYA YA MAORE

L'UCOOPAM, les coopératives COOPAC et Uzuri Wa Dzia, l'Association Saveurs et Senteurs de Mayotte, le Banga au Chocolat et Agrikagna sont heureux d'annoncer l'ouverture du magasin de vente de produits locaux et de matériels agricoles.



BIENVENUE

L'inauguration grand public aura lieu le **samedi 24 janvier**.

Le magasin, situé au 35 route de Coconi à Combani, est ouvert du lundi au vendredi de 8h à 17h et le samedi matin !

Kanya ya maore est l'endroit idéal pour acheter des produits made in Mayotte.

REUNION DES ORGANISMES DE FORMATION À MAYOTTE

Le fond de formation **VIVEA** organise une **réunion en visioconférence le vendredi 16 janvier à 10h30**. L'ordre du jour est le suivant :

- Retour sur la fin d'année 2025
- Évolution des prises en charge pour 2026
- Priorisation pour 2026
- Echanges et réponses à vos questions.



Pour vous inscrire, cliquez [ICI](#).

MATINÉE D'ÉCHANGES : Accompagner durablement les projets d'installation ou de développement agricole

Le Crédit Agricole de Mayotte convie spécifiquement les concepteurs et contributeurs de prévisionnels agricoles (PGI, AGEA, etc.) à une matinée d'échange sur l'organisation du traitement des dossiers d'installation et sur les bonnes pratiques à adopter pour sécuriser les différents projets agricoles.

Cette rencontre à lieu le mardi 3 février de 9h à 12h (lieu à définir).

Pour plus d'informations : Audrey.LEGLEAU@ca-reunion.fr

LE COIN DES FORMATIONS

Formations courtes, longues et ateliers

Thème	Date & Lieu	Organisme & contact
Santé animal	Tous les jeudis de 8h à 12h Au GDS, Coconi	Chouanibou Youssoufi 06.39.09.98.40

Peu de formations à prévoir, en attendant les prochaines !



Formation sur les auxiliaires, ravageurs et réduction des produits phytosanitaires

Les formations dispensées par le RITA Mayotte peuvent être réalisées sur demande d'un groupe d'agriculteurs (*minimun 5*). Les thématiques sont diverses : cultures maraichères, cultures d'agrumes, conduite de bananeraies, apiculture, agroforesterie, techniques d'élevage, etc.

L'ensemble des thématiques traitées sont résumées via ce lien : [ICI](#)



— RITA MAYOTTE —

Réseau d'Innovation et de Transfert Agricole

La journée de l'agriculture mahoraise



Le jeudi 4 décembre 2025 s'est déroulée « **la journée de l'agriculture, de l'élevage mahorais et de ses innovations** » au lycée agricole de Coconi. Cette journée a été organisée afin d'offrir un espace de discussion et de collaboration entre les différents acteurs du développement agricole à Mayotte.

Cette journée visait d'une part, à **mettre à la disposition des agriculteurs les ressources et informations nécessaires à leurs activités**, et d'autre part, à **promouvoir auprès de la jeunesse l'attractivité de ce secteur et les débouchés existants à la fin de leurs études**.



Au total, ce sont 40 stands, 2 conférences et 2 tables rondes qui ont composés cette journée, soit une centaine d'acteurs du monde agricole. Cette variété d'intervenants a permis de proposer aux visiteurs un large panel d'informations.



Plus de 300 visiteurs sont venus profiter de cette journée (agriculteurs, professionnelles, étudiants, enseignants, etc.) et ont pu découvrir les projets RITA en cours, les différents instituts impliqués dans l'accompagnement et le conseil auprès des producteurs, les associations de producteurs, les projets de développement portés par le lycée agricole

de Coconi, ainsi que les projets pédagogiques menés par les étudiants.

Arrivée d'Asmahane dans l'équipe animation RITA

L'animation du RITA Mayotte a vu son équipe se renforcer avec l'arrivée d'Asmahane AHAMADI, étudiante en première année du BTS GPN (Gestion et Protection de la Nature).



En choisissant de passer ses deux prochaines années en alternance avec l'équipe du RITA, Asmahane contribuera à la gestion des projets du RITA, à la diffusion et à la capitalisation des connaissances produites. Elle participera également aux enquêtes visant à mettre à jour les besoins du territoire, à évaluer l'impact des actions de transfert et à faire évoluer le RITA dans sa globalité.

— RITA MAYOTTE —

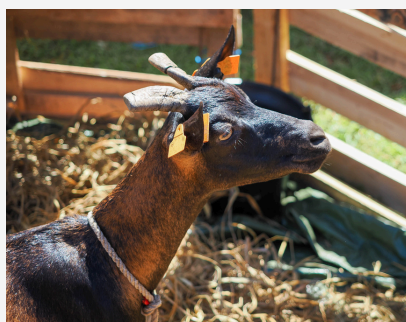
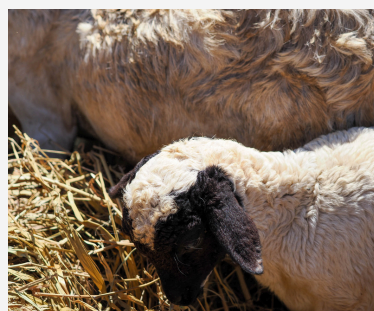
Réseau d'Innovation et de Transfert Agricole

Projet EDAME

En octobre 2025, une mission a été menée afin de travailler sur la **feuille de route de la conservation des races locales**. Pour cette occasion, deux séances de travail ont eu lieu : une en présence d'éleveurs et une autre en présence d'acteurs institutionnels.

Ces séances ont permis d'identifier les besoins liés à l'élevage, l'intérêt pour la race locale et d'élaborer un plan d'action à mettre en place.

Une des actions prioritaires est la mise en place de pépinière de zébus mahorais, action sur laquelle s'engage le lycée agricole de Coconi et la Coopérative Uzuri Wa Dzia.



Les éleveurs soulignent l'importance de continuer à répertorier et communiquer sur les races locales, ainsi qu'à suivre les animaux et leur bouclage. Aujourd'hui, **environ 60 bovins sont bouclés en code 90 « Zébus mahorais »**.

Un programme de sélection des races mahoraises va être rédigé avec l'appui de l'IDELE.

Si cette thématique vous intéresse, rapprochez-vous de Madame Floriane Colon (floriane.colon@cirad.fr / 06.39.65.32.26)

Projet Jéré foret

Lors de la première phase de ce projet (2022-2023), un jeu pédagogique sur l'agroforesterie mahoraise a été imaginé.

En novembre 2025, l'animation RITA et Camille Doucet du Cirad ont animé une session de jeu pour des élèves de terminale CPH. Pendant deux heures, les élèves ont incarné des agriculteurs à Mayotte, faisant ainsi face aux aléas climatiques et collaborant pour préserver l'intégrité du bassin versant abritant leurs parcelles. **Une seconde version est actuellement soumise à des tests et disponible sur le territoire.**



— RITA MAYOTTE —

Réseau d'Innovation et de Transfert Agricole

Arrivée de Nassim dans l'équipe RITA SAMBA

Je suis AHMADI Nassim, apprenti au Lycée Agricole de Coconi, précisément au CFPPA sur la formation BTS ACS Agris, qui vise à former des techniciens, des conseillers agricoles et des futurs agriculteurs/agricultrices. Mon emploi du temps est divisé en deux parties : j'ai deux semaines au lycée et trois semaines dans l'entreprise.

Je travaille sur le projet RITA SAMBA, à l'origine de diverses actions : la mise en place de plantes de services, la reconnaissance d'insecte, la mise en place d'essais variétaux, le transfère actif d'insecte, ainsi que de l'observation et du conseil chez des agriculteurs.

Bien que je dispose de connaissances généralistes sur l'agriculture, je souhaite approfondir mes connaissances sur la gestion des maladies, la reconnaissance de l'entomofaune et sur les méthodes de gestion des bioagresseurs. Je compte sur mes 2 années d'alternance pour développer un maximum de connaissances et compétences sur ces thématiques, et faciliter ma future installation arboricole.



Les maladies du bananier - La FOC TR4

Dans le cadre du projet BATIMay, **la fusariose de race 4, maladie mortelle du bananier**, est étudiée et surveillée. Du 17 au 23 novembre, trois chercheuses du CIRAD (Mathilde Chen, Yolande Chilin-Charles, Isabelle Robene) ont effectué une mission à Mayotte pour surveiller son évolution. Accompagnées de Monsieur ATTOUMANI Chanfi, conseiller à la CAPAM, les trois chercheuses ont réalisé des prélèvements pour mettre à jour la carte de propagation du champignon sur le territoire.



Le 17 novembre, une **conférence sur les maladies du bananier** a été organisée. Les participants ont pu en apprendre davantage sur les fusarioses, le Moko ainsi que les méthodes de diagnostics des maladies, dont la technique LAMP.

Une formation sur l'utilisation de l'outil LAMP pour détecter la FOC TR4 a été donnée aux utilisateurs de cet outil.

Pour en savoir plus sur cette maladie, une vidéo est disponible sur YouTube via ce [lien ICI](#).
En cas de suspicion contacter la DAAF/SALIM, le CIRAD ou le RITA.

— PLAN ECOPHYTO —

Réduire et améliorer l'utilisation des produits phytosanitaires

Projet scolaire : produire et manger sans pesticides

"Produire et manger sans pesticides" est un projet scolaire initié en collaboration avec l'école primaire de Moinatrindri. Dans ce cadre, 27 élèves de CP et 31 élèves de CE1 sont sensibilisés aux enjeux agricoles et aux risques et dangers des produits phytosanitaires. Diverses thématiques transversales sont traitées par l'intermédiaire d'ateliers théoriques et d'ateliers pratiques sur la parcelle de l'école.

Les thématiques abordées depuis septembre : le cycle de production d'un légume, le rôle des pollinisateurs, l'impact des ravageurs, et visite de l'exploitation maraîchère de Coconi.



Formation outil LAMP – Renforcer la détection du FOC TR4 à Mayotte

"La Fusariose Tropicale Race 4 (FOC TR4) est une maladie causée par un champignon tellurique affectant les variétés du sous-groupe Cavendish. Elle représente une menace majeure pour la production mondiale de bananes".

Afin de renforcer la surveillance, la reconnaissance et la gestion du FOC TR4 à Mayotte, une formation sur l'utilisation de l'outil LAMP s'est tenue le 17 novembre au PER de Coconi (organisée dans le cadre du projet BATIMay). Animée par deux personnels du Cirad, cette formation a bénéficié à plusieurs acteurs du secteur agricole et de la protection des végétaux, dont Abdoul-Fatahou M'CHINDRA, chargé de mission Surveillance Biologique du Territoire.



— PLAN ECOPHYTO —

Réduire et améliorer l'utilisation des produits phytosanitaires

Matinée de l'agriculture, de l'élevage et des ses innovations

Ecophyto Mayotte a profité de l'évènement du 4 décembre organisé par le RITA Mayotte pour présenter les enjeux de l'utilisation des produits phytosanitaires à Mayotte à différents publics, accompagné par le Service Protection des Végétaux de la DAAF.



Novembre Vert

Pour la 2e édition de Novembre Vert, la Communauté d'Agglomération du Grand Nord s'est mobilisée pendant 1 mois pour la sensibilisation et la participation citoyenne en faveur de la préservation et de la valorisation de l'environnement.



Accompagné de stands aux thématiques diverses (eau potable, déchets, risques naturels, maladies vectorielles, réduction du tabagisme, gestion de crise), Ecophyto Mayotte a pu communiquer sur les risques et dangers en lien avec l'utilisation des produits phytosanitaires.

Accompagnement de 2 stagiaires en immersion

Début décembre, deux stagiaires en 1ere STAV ont accompagné Ecophyto Mayotte pendant 1 semaine dans ses missions. Elles ont pu découvrir les enjeux de l'utilisation des pesticides à Mayotte. Merci à elles pour leur implication !

— PLAN ECOPHYTO —

Réduire et améliorer l'utilisation des produits phytosanitaires

Village Santé au marché paysan de Coconi



Lors du marché paysan de Coconi du mois de novembre, une sensibilisation des passants à différentes thématiques sur la santé a été organisée par RediabYlang 976.



Hydratation, activité physique, santé du pied et dépistage du diabète ont été entrevus.

Des dépistages du diabète ont pu être réalisés grâce au travail de 3 infirmières.

Ecophyto Mayotte a grandement profité de ce Village Santé pour discuter des risques et dangers des produits phytosanitaires avec les passants !

Projet scolaire : les insectes et l'agriculture

"Les insectes et l'agriculture" est un projet scolaire initié en collaboration avec l'école primaire de Sada. Dans ce cadre, 23 élèves de CE1, 24 élèves de CE2/CM1 et 22 élèves de CM1/CM2 sont sensibilisés aux enjeux agricoles et aux insectes. Diverses thématiques transversales sont traitées par l'intermédiaire d'ateliers théoriques et d'ateliers pratiques : chaque intervention est clôturée par la réalisation d'une fresque artistique par les élèves pour représenter les éléments théoriques vus.

Les thématiques abordées depuis novembre : le cycle de production d'un légume, le rôle des pollinisateurs, l'impact des ravageurs, et l'importance des auxiliaires des cultures !



PROJET ACOTAE

Renforcement des dispositifs d'appui aux transitions agroécologiques

Des demi-journées à thème chez les agriculteurs

Les 10 agriculteur·ice·s-animateur·ice·s du projet ACOTAE (Approches COLlectives pour l'amélioration des dispositifs d'appui à la Transition AgroEcologique) vous invitent sur leurs parcelles, pour des demi-journées de visite d'exploitation et d'échanges sur les thèmes suivant :

- **Rendements agricoles sans phytos** (lutte contre les nuisibles et fertilisation au naturel)
- **Aménager et entretenir une parcelle sans brûlis** (défrichage ciblé, gestion de la biomasse, plan de parcelle et de culture)

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

ENSEIGNEMENT AGRICOLE L'AVENTURE DU VIVANT RÉVÉLE TON TALENT

Lycée Agricole coconi

AMÉNAGER ET ENTRETENIR UNE PARCELLE SANS BRÛLIS

C'EST POSSIBLE!

UNE DEMIE-JOURNÉE DE VISITE D'EXPLOITATION, INTERACTIVE ET PARTICIPATIVE

QUOI?

- défrichage ciblé
- gestion de la biomasse
- plan de parcelle, plan de cultures

COMMENT?

- visite
- mise en pratique 3h
- échanges

OÙ?

Chez un.e exploitant.e agricole de votre zone

QUI? POUR QUI?

Animation par un.e agriculteur.ice - animateur.ice
Public: agriculteur.ice.s, associations, groupes

Contact:
0639 21 66 88
klelia.berger-cluzel@educagri.fr

Projet ACOTAE

GOVERNEMENT

ÉCOPHYTO

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

OFB

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

ENSEIGNEMENT AGRICOLE L'AVENTURE DU VIVANT RÉVÉLE TON TALENT

Lycée Agricole coconi

RENDEMENTS AGRICOLES SANS PHYTOS

C'EST POSSIBLE!

UNE DEMIE-JOURNÉE DE VISITE D'EXPLOITATION, INTERACTIVE ET PARTICIPATIVE

QUOI?

- Lutte contre les nuisibles
- Fertilisation au naturel

COMMENT?

- visite
- mise en pratique 3h
- échanges

OÙ?

Chez un.e exploitant.e agricole de votre zone

QUI? POUR QUI?

Animation par un.e agriculteur.ice - animateur.ice
Public: agriculteur.ice.s, associations, groupes

Contact:
0639 21 66 88
klelia.berger-cluzel@educagri.fr

Projet ACOTAE

GOVERNEMENT

ÉCOPHYTO

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

OFB

Les agriculteur·ice·s-animateur·ice·s travaillent depuis début 2024 ensemble, ils se sont formés à l'agroécologie par l'échange de pratiques ainsi qu'à l'animation. Pour plus d'informations sur le projet : <https://sig.opam.yt/portal/apps/sites/#/acotae>

MAYOTTE AGRI'COOP

Produire des engrais organiques 100% mahorais



A propos de nous

Coopérative créée en 2021, basée à Ironi Bé

Elle regroupe 80 % de la production d'œufs Mahorais.

Elle participe à la structuration de la filière végétale en apportant un appui technique rigoureux.

Elle regroupe une vingtaine d'adhérents entre éleveurs avicoles et producteurs maraîchers

Notre vision

- Accompagner nos adhérents techniquement afin qu'ils atteignent une rentabilité économique
- Innover en expérimentant des pratiques agro-écologiques et développer notre engrais organique local
- Apporter au marché local des produits maraîchers de qualité



Nos engrais bio

Produits localement à partir des fientes issues de poules pondeuses. Certifiés en Agriculture Biologique. Sac de 25kg & Big Bag de 800kg

- Poudre de fiente sèche issue de poules pondeuses
- Granulés à base de fiente de poules pondeuses améliorés avec de 2% CaO IPA 90
- Granulés à base de fiente de poules pondeuses améliorés avec de 2% CaO IPA 90 + 5% de Sulfate de Potasse

Nous contacter

Coordinateur : 06.39.77.74.57

Conseillère : 06.39.62.45.67



LES PETITES ANNONCES

Offres d'emploi, expérimentations, recherches, AAP...

Les offres d'emploi :



- Le **Banga au chocolat** recrute un/une **opérateur-trice de fabrication agroalimentaire (H/F)**. **Profil** : Bac Pro agroalimentaire.

Envoyez CV + lettre de motivation à : lebangaauchocolat@gmail.com. Ou appelez le (262) 06 39 40 13 45.

- Le **Cirad** recrute un/une **VSC (Volontariat Service Civique)** chargé d'essais variétaux et collecte d'insectes systèmes maraichers de Mayotte.

Profil : Ingénieur agronome ou Master 2.

Renseignements sur le poste : samuel.nibouche@cirad.fr

La fondation SMA :

L'association de la Fondation du Service Militaire Adapté de Mayotte accompagne tous les jeunes mahorais, de 18 à 30 ans, de nationalité française, qui ont un projet d'insertion durable sur le territoire de Mayotte.

A ce titre, l'association souhaite accompagner des projets agricoles respectueux de l'environnement (agriculture naturelle, permaculture, etc.).

L'accompagnement des jeunes agriculteurs peut se traduire sous forme de bourse, mais également à travers un mécénat de compétences ou bien la prise en charge d'une formation particulière.

Pour tout renseignement : contact.afsma.976@gmail.com

Lancement de groupe de travail

- **En février 2026, un café-conseil sur le compostage aura lieu au lycée agricole de Coconi.** L'objectif est de regrouper les différents d'acteurs intéressés ou travaillant sur le compost et son intérêt pour les agriculteurs. Pour plus de renseignements, contactez Lucile Gaillard (lucile.gaillard@educagri.fr)
- En début d'année 2026, **un groupe de travail** va être lancé sur la **pisciculture** et son avenir sur le territoire. Pour plus de renseignements ou pour participer, contactez Arnaud Lefèvre (arnaud.lefevre@educagri.fr) ou Lucile Gaillard.

— L'ACTUALITÉ AGRICOLE —

BIRM

BULLETIN D'INFORMATION

RURALE MAHORAIS