

ACTES DE SEMINAIRE DE CLOTURE DE LA PHASE 1 DES PROJETS DU RITA MAYOTTE (2015-2017)

14 au 16 mai 2018, Mayotte, France

(Coord. HUAT Joël)

INNOVEG



Courgette sous filet



Paillage naturel du sol

BIOFORM



Zébu au piquet

DEFI-ANIMAL

Juin 2019

DEFI-ANIMAL : Développement durable des filières de ruminants et de volailles à Mayotte 2015-2017

• Auteurs

Solène RAOUL, CoopADEM - Jessica MAGNIER, CIRAD - Melissa OUVREARD, CoopADEM
Grégoire Pleurdeau, COMAVI - Laure Dommergues, CoopADEM - Chouanibou Youssouffi, CoopADEM

Contact : emmanuel.tillard@cirad.fr
& eric.cardinale@cirad.fr

Ce projet est mené par les partenaires du réseau d'innovation et transfert agricole de Mayotte : CIRAD, CAPAM, COOPADEM et COMAVI



Caractérisation des races locales de ruminants

Reconnaissance des races locales

- Connaître les origines et spécificités des races bovines, ovines et caprines de Mayotte. Cela permettra d'établir des standards de race et de créer des livres généalogiques.



Méthode

- Echantillonnage
- Phénotypage : mensurations et observation de la morphologie
- Analyse génotypique
- Sélection d'animaux à suivre

Mise en place d'une gestion des populations locales

- Préservation des souches en surveillant l'évolution des populations
- Détermination des performances des races



Méthode

- Création de base de données spécifiques
- Surveillance des variations d'effectifs
- Utilisation d'outils de suivi sur un panel d'individus

Surveillance des maladies des ruminants et volailles : épidémiologie

Suivi des alertes sanitaires

- Recueil des alertes
- Vérification des informations
- Analyse des données, investigations
- Transmission des informations :
 - vers les gestionnaires
 - vers les éleveurs



Essais de méthodes de lutte contre des maladies dermatologiques des bovins

- Lutte contre les tiques
- Essais de traitements contre la dermatophilose
- Essais de traitements contre la démodécie



Volailles

- Enquêtes techniques dans les élevages de poulets de chair et pondeuses sur les pratiques d'élevage : bâtiments, alimentation, abreuvement, organisation du travail, santé des animaux
- Elaboration d'un protocole de suivi salmonelle et coccidie



Conception : CIRAD, P. Vignat, D. Yperou, Avril 2016 - © photos : C. Schmitt, J. Magnier, © S. Raoul, © L. Dommergues, G. Pleurdeau

