



UN PROJET POUR FAVORISER LA TRANSITION AGROÉCOLOGIQUE DE NOTRE AGRICULTURE

UN DÉPLOIEMENT ACTIF EN MARTINIQUE

Comité de Pilotage MARTINIQUE / 02 AU 06 OCTOBRE 2023

La Chambre d'Agriculture de la Martinique est, avec le partenaire FREDON Martinique, partie prenante d'un projet de coopération caribéenne porté par l'INRAE nommé **CAMBIONET**.

Conçu et piloté par l'INRAE pour la région Caraïbe/AMAZONIE pour favoriser la transition agroécologique de notre agriculture en s'appuyant notamment sur les petites exploitations (les plus nombreuses), le projet **CAMBIONET** Caribbean and Amazonian Bioéconomic Network porté par l'INRAE se déploie en Martinique, avec la Chambre d'Agriculture et FREDON Martinique. Ce projet s'appuie sur l'**APEBA** Agriculture de Petite Echelle Bioéconomique et Agroécologique.



Interreg
Caribbean
European Regional Development Fund



CAMBIONET
DESIGNING A NEW CARIBBEAN
AGRICULTURE



■ RAPPEL DES FONDEMENTS DE L'APEBA

L'APEBA concerne les exploitations de petite échelle qui mettent en place des stratégies de production combinant la bioéconomie et des pratiques agroécologiques.

Dans la région Caraïbe/Amazonie, les agriculteurs qui ont des exploitations de petite échelle, peuvent rencontrer des problématiques similaires. Les rassembler au sein de Living Labs ou Laboratoires vivants, est leur donner l'occasion de partager des connaissances et des savoir-faire et de mettre en lumière leurs exploitations et leurs productions diversifiées selon des modes de production agroécologiques.

■ LES AMBITIONS DE CAMBIONET

Les finalités du projet sont les suivantes :

- 1) Favoriser l'émergence de modèles agricoles et alimentaires innovants, caribéens et amazoniens
- 2) Booster les innovations bio-inspirées notamment grâce à des start-up
- 3) Proposer un nouveau schéma de gouvernance durable, adapte aux transitions



Cambionet réunit 10 pays de la Caraïbe et 17 partenaires.

- Iles de la Caraïbe : Guadeloupe, Martinique, OECO, Haïti, République Dominicaine, Cuba, Trinidad & Tobago, Barbados, Plateau des Guyane : Guyane Française, Suriname
- Universités : Univ. Antilles, UWI, AdeKUS
- R&D Institutions : INRAE, IDIAF, INCA, CARDI, GDI, FREDON
- Consultants : Indessa Sasu
- Organisations internationales : PNUD, OECES, CARIFORUM, CARICOM, FAO
- Organisations scientifiques : Caribbean Food Crops Society
- ONG and Networks: AACARI, Heifer International (Haiti), APECA/RECA, ARECA, ADAG
- Compagnies consulaires : Chambres d'agriculture de Guadeloupe et Martinique

■ QUELS RÉSULTATS SONT ATTENDUS ?

En Martinique, en intégrant la dynamique d'un groupe APEBA972/CAMBIONET, les agriculteurs et autres acteurs, peuvent échanger entre eux sur des pratiques, des freins et des perspectives.

Les agriculteurs bénéficient de façon ciblée, du transfert de connaissances issues de la recherche-développement pour continuer à développer des systèmes de production en adéquation avec l'environnement, pour diversifier leurs activités et pour améliorer leurs performances techniques et économiques.

Par ailleurs, en sortant d'un certain isolement, les agriculteurs peuvent envisager et mettre en œuvre des réponses solidaires et adaptées à leurs préoccupations.

Ils constituent une force, en termes de propositions et de représentation, pour obtenir des mesures d'accompagnement public, adaptées à la réalité de ce type d'agriculture.

Sur le territoire, le projet se déploie à travers des ateliers et des rencontres où les agriculteurs échangent et apprennent les uns des autres. Démarré en 2019, les actions de sensibilisation et d'information se poursuivent.

A l'échelle de la région Caribéenne / Amazonienne, c'est une réelle opportunité de partage et d'échange qui est offerte aux acteurs de l'agriculture, dans leur domaine de compétence respectifs.

Ainsi, récemment, du 02 au 06 octobre, le projet CAMBIONET a réuni ses membres en Martinique pour un Comité de Pilotage (COMOP 11). Ce fut l'occasion d'échanges fructueux avec les membres du consortium et les élus des territoires représentés.

Une journée a été consacrée à des visites d'exploitations et les agriculteurs choisis ont été particulièrement investis dans leurs apports d'expériences.

Les parcelles supports d'expérimentation et de démonstration de la Chambre d'agriculture et de FREDON Martinique ont été très appréciées des visiteurs.

Les ateliers animés ont réuni plus d'une quarantaine de participants, de catégories professionnelles diversifiées, ont été des moments de partage et de fertilisation croisée intenses.

L'ensemble des acteurs du projet souhaitent la poursuite des actions de CAMBIONET par un prolongement dans CAMBIONET+. Ils restent mobilisés pour ces évolutions attendues de notre agriculture par la co-construction et l'implication du plus grand nombre.

R. Joachim

Comité de Pilotage CAMBIONET MARTINIQUE / 02 AU 06 OCTOBRE 2023

Interreg
Caribbean
European Regional Development Fund



CAMBIONET
DESIGNING A NEW CARIBBEAN
AGRICULTURE



FREDON
MARTINIQUE



CHAMBRE
D'AGRICULTURE
MARTINIQUE

