

AgroEcoDom : Mobilisation inter-régionale du monde rural pour le développement de pratiques agro-écologiques dans les Départements d'Outre-Mer

Jean-Marc THEVENIN - Cirad

Objectifs et enjeux

Enjeu :

Répondre à une politique publique (Projet « Agro-écologie ») dans des territoires devant faire face à des défis économiques et sociaux importants : isolement, climat, concurrence, chômage, réglementation française et européenne...

Objectif général :

Encourager et faciliter la conception et l'utilisation de systèmes de production agricole et d'élevage, et de pratiques agronomiques respectueuses de l'environnement.

Faciliter les échanges inter-DOM en termes de connaissances, d'expériences et de progrès techniques dans les filières végétales et animales, afin de favoriser le transfert au profit des agriculteurs et éleveurs.

Objectifs spécifiques :

- Mise en place et animation de groupes de travail multidisciplinaires et multi-partenariaux sur des thématiques transversales
- Valorisation et partage d'informations, d'expériences et de bonnes pratiques
- Production d'outils → formation et information des acteurs concernés par l'agro-écologie
- Evolution des groupes → montage de projets, RMT etc

Agro-écologie

Relations objectifs et Agroécologie :

- Développement et évaluation de pratiques culturales avec une approche intégrative prenant en compte le fonctionnement écologique global de l'agrosystème considéré pour la conception de systèmes innovants et respectueux de l'environnement :
 - Plantes de services : amélioration de la fertilité des sols, ressource pour les pollinisateurs, lutte contre les adventices, lutte contre l'érosion, assainissement, lutte contre les ravageurs
 - Amélioration végétale : valorisation de la biodiversité, prise en compte des usages locaux, plantation de matériel sain et avec garantie variétale
 - Valorisation des ressources organiques → fertilisation
 - Méthodes de lutte propres et innovantes : cultures associées, haies, parasitoïdes, phéromones, piègeages
- Développement des filières animales en lien avec la gestion des territoires (petit territoire insulaire, forte population) :
 - Modèle familial, économiquement viable, territoire à préserver
 - Gestion des effluents → valorisation brute ou transformée
 - Alimentation : gestion des pâturages (charge et entretien → adventices, herbicides, tiques) ; réduire la dépendance alimentaire (fourrages, ressources locales)
 - Sanitaire : piégeage mouches et taons, huiles essentielles à la place d'antiparasitaires ou antibiotiques, filtration eau, nettoyage des abords
 - Bâtiments : énergie solaire, isolation, ventilation

Partenaires

Consortium de 17 structures :

- ✓ Partenaires techniques des RITA*, au cœur des activités et de l'animation (DOM)
- ✓ Instituts techniques métropolitains

Associés :

- ✓ Etablissements d'enseignement (EPL, MFR)
- ✓ Autres structures techniques
- ✓ Collectivités, institutionnels etc.

→ Chaine d'innovation E F R D

* RITA : Réseau d'Innovation et de Transfert Agricole

<http://coatis.rita-dom.fr>

RITA 
Réseau d'innovation et
de transfert agricole dans les DOM

Partenaires

Cirad : Centre de coopération en recherche agronomique pour le développement

ACTA : Réseau des instituts techniques agricoles

INRA : Institut national de la recherche agronomique

IKARE : Institut karibéen et amazonien de l'élevage

ARMEFLHOR : Association réunionnaise pour la modernisation de l'économie fruitière, légumière et horticole

ITT : Institut technique tropical

FRCA : Fédération régionale des coopératives agricoles à la Réunion

eRcane : Valoriser la ressource canne

Chambres d'agriculture 971, 972, 973, 974, 976

ITAVI : Institut technique de l'aviculture

IDELE : Institut de l'élevage

IFIP : Institut du porc

ITAB : Institut technique de l'agriculture biologique

Actions – Contribution aux PDR

Contributions aux mesures des PDR :

- Mesure 1 « Transfert de connaissance et actions d'information »
- Mesure 2 « Services de conseil, services d'aide à la gestion agricole »
- Mesure 16 « Coopération »

Comment :

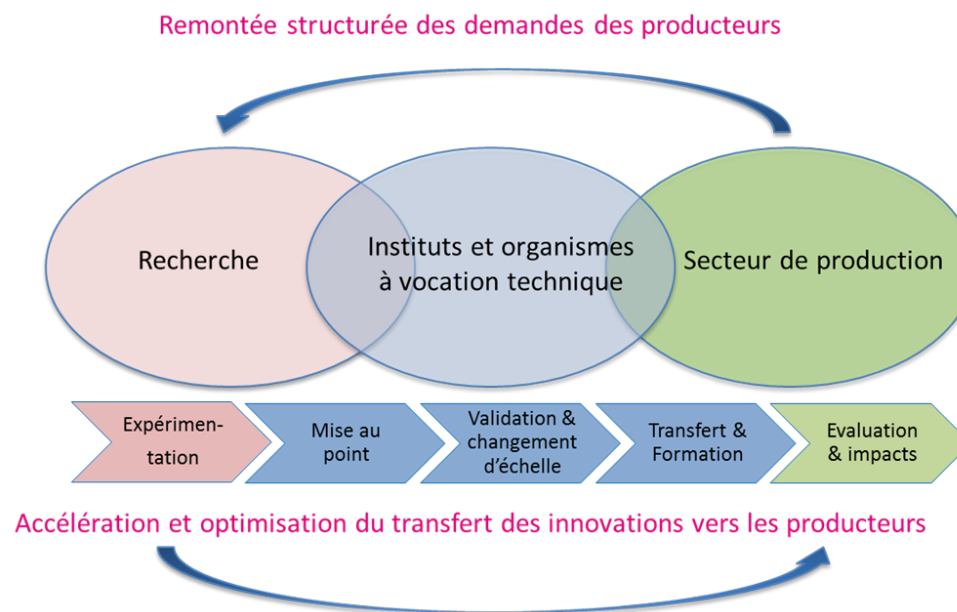
- ← Mobiliser les acteurs tout au long de la chaîne d'innovation
- ← Répondre aux besoins des agriculteurs
- ← Créer des conditions favorables au développement d'innovations
- ← Améliorer l'efficacité du dispositif de développement agricole et rural

Les projets RITA : intra-DOM

Le projet AgroEcoDom : inter-DOM

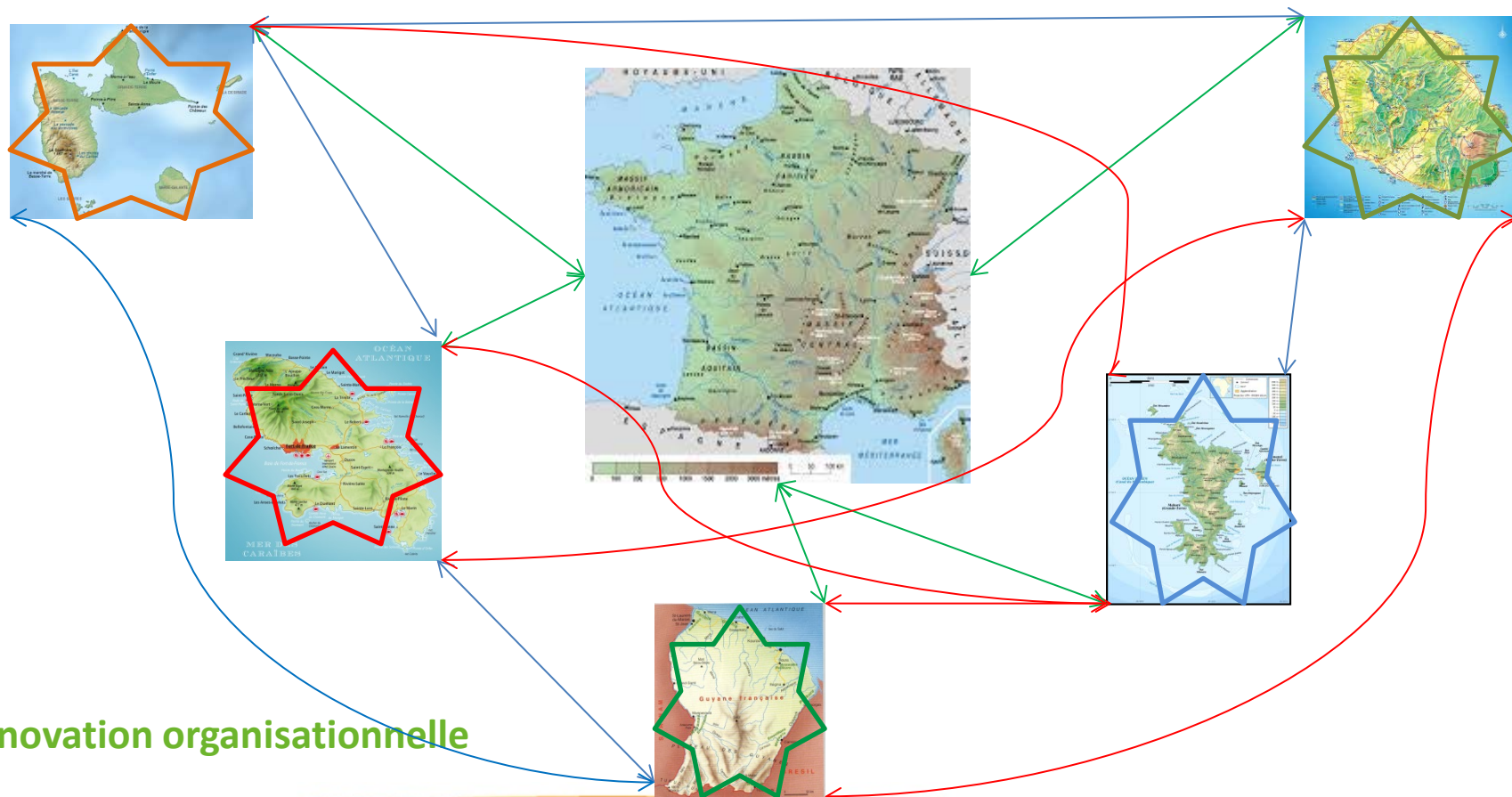
- ← Séminaires, ateliers de travail, analyses de cas en inter-DOM
- ← Selon les financements

Actions – Liens avec l'innovation



Innovation conceptuelle dans les DOM

Actions – Liens avec l'innovation



Innovation organisationnelle